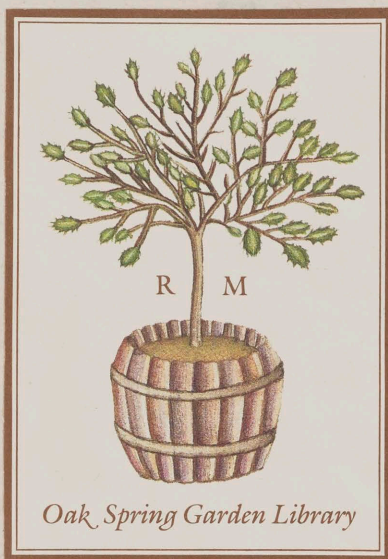






Pian





## Premierement pour la Pepiniere.

Pour eleuer une bonne pepiniere de poiriers et de pommiers francs et de haulte tige propre a faire de grandes plantes. Il faut choisir des saumageons d'un an seulement, celle sorte de Plan vient de pepins de poiriers et de pommiers lesquels on doit pour cet effect semer au mois de mars sur des planches de Terre bien labourées de la même maniere q. les Tardiniens sement leurs graines, ces pepins ainsi semés et nettoyés d'herbe pendant l'esté poussent un setton assez beau pour estre planté en pepiniere l'hiver suivant: le moyen d'amasser aisément ces sortes de pepins est de faire cribler du marc de cidre de poires ou de pommes au sortir du pressoir, mais sans se donner tant de peine Il n'y a qu'en achetant des marchands de Normandie qui en amènent a Caen du depuis la feste de Toussaint Jusques sur la fin de Janvier, qui est le véritable Temps de planter, toute sorte de plan; Ils nous les donnent a assez bon compte, on les a a 4. ou 5. sous le cent.

Pour bien faire cette pepiniere Il faut avoir preparé la terre trois ou quatre semaines auparavant que de commencer a y planter votre plan, et puis ensuite vous les planterez au cordeau a un demi pied les uns des autres, et pour cela Il faut faire une petite rigole de trois a quatre poudres de profondeur, et ensuite nous y planterons ce petit plan apres q. ces petites racines auront esté taillées, cela se plante de la même maniere qu'on plante la porree, Il faut que les sentiers ayent deux pieds de large, et dans les grandes chaleurs de l'esté les couvrir de fougere d'un bon demi-pied d'épais, et au mois de mars ensuiuant on leur donnera un léger labour comme de trois a quatre poudres de profondeur, prenant toujours bien garde d'offenser leurs petites racines; Il ne faut Jamais emonder un saumageon Jusques au hault de sa tige, cela le feroit tomber a terre au moins d'y mettre une perche a le soutenir.

Ce qui regarde les Tardins fructiers et potagers, et pour conduire les Orangers, et de ce qu'il faut faire dans chaque mois de l'année.

De la Taille Je diray icy premierement parlant de la taille des arbres que cest y couper des Branches. ainsi on dit pour l'ord. parmi les Tardiniens qu'une taille bien faite a passé chet les curieux d'arbres fructiers pour le chef d'oeuvre du Tardinage: en effet ce n'est pas seulement de nos jours qu'elle a commencé d'estre en usage Il y a plusieurs siecles qu'on s'en estoit fait une maxime comme il paroist par le temoignage de nos anciens, si bien qu'à vray dire nous ne faisons presentement que suivre ou peut estre perfectionner ce qui se pratiquoit par nos peres.

et Usage de Tailler ne s'estend pas d'ordinaire a toutes sortes d'arbres fructiers ce n'est qu'à ceux qu'on connoist dans les Tardins sous les noms d'Espalier, de contr'espalier, et de buisson, car pour ceux qu'on appelle de hault vent ou de tige on ne se met gueres en peine de les Tailler, si ce n'est peut-estre une fois ou deux dans leurs premières années, soit pour le premier tour de figure et d'architecture qu'il est bon de leur donner dans le Temps qu'ils commencent a faire leur tete, soit pour ôter quelque Branche de faux bois qui dans la suite du temps pouvoit embarrasser ou defigurer cette tete, et constamment telle taille est absolument necessaire; on fait ainsi quelques fois une maniere de taille aux arbres de tige fort vifs quand on y ôte des branches mortes ou languissantes, soit grosses soit menues, mais cela s'appelle plutôt les éplucher ou nettoyer et debarrasser que les tailler.

Des Racines Or, quoique la premiere Idee qu'on a de la taille ne regarde d'ord. que la tete des arbres, cest a dire leurs Branches qui constamment ou pour ainsi dire ont besoin de quelque correction pour estre mises en train de bien faire au gré de leur maître, Il y a cependant une autre taille fort importante qui est celle des racines, et elle se fait en deux occasions, dont l'une qui est la plus ord. se fait generalement a tous les arbres deuant q. de les planter l'autre qui est extraordinaire se fait a quelques uns en place, desquels on a l'intention d'en vendre les uns plus vigoureux ou vifs, ou les autres moins vigoureux qu'ils ne sont, et se parlant de cellecy sur la fin de ce traité.



taille des  
arbres

Cette maxime ou cette necessite de tailler la tige de tous les arbres — qui ne sont point de hault vent etant bien establie quoyque sur — cela Il y ait une petite maniere d'heresie en fait des brousses tres — vigoureux, laquelle se destruyray aisement, car se suis persuade q; — la taille est une chose non seulement fort utile mais aussy fort — curieuse et capable de donner du plaisir a qui l'entend, mais — en mesme tems Il faut convenir avec moy quelle est assez — pernicieuse quand elle est faite par des mains ignoventes, car — a proprement parler Tailler dans le sens q; nous l'entendons — n'est pas simplement couper, tout le monde coupe, mais peu — de gens taillent; Rien n'est si aise q; de couper et mesme — le balay peut faire quelques fois q; ce qu'on a coupe fait — discretion réussit assez bien quoyq; le plus souvent Il ait de — tres facheuses suites, au lieu q; ce de tailler habilement fait — Il y a bien du discernement et de la regle, aussy pour l'ordinaire — le succes en est-il assure tout au moins pour ce qui peut dependre — du Jardinier, car tout ne depend pas de luy, on sçait bien qu'il — n'est pas le Maître de la situation des terres et des saisons qui — doivent necessairement et principalement concourir l'achevement de son — oeuvre, et ainsi quand on n'a pas cette abondance de fruits qu'on — voudroit et qu'on auroit espere ce n'est pas toujours au Jardinier a qu'il — en faut imputer la faute, Il n'est blamable qu'en ce cy, cest a sçavoir — que quand les arbres ne fleurissent pas assez amplement et quand les fruits — n'en sont pas universellement et egalemant beaux en sorte que sur un — mesme arbre on en voit de beaucoup plus petits les uns q; les autres — car de cela Il en est en quelque facon le maître.

#### Definition de la Taille des arbres.

Pour commencer d'entendre ce que cest q; cette taille Je dis — q; cest une operation du Jardinage, pour trois choses qui sont — a faire tous les ans a ces arbres dans l'interval de tems qui court — depuis le mois de novembre Jusques a la fin de May, La premiere — est de leur oter entierement tout ce qu'ils ont de Branches qui ne — valent rien ou qui peuvent nuire soit a l'abondance et a la — bonte du fruit, soit a la beauté de l'arbre, La seconde est — de conserver toutes celles dont on peut faire bon usage a l'égard — de ces arbres, et la Troiesme vacourcir sagement celles qui se — trouvent trop longues et laisser entieres celles qui n'ont pas trop — de longueur et tout cela en vue de faire durer un arbre et le

du Tems  
de la taille

Rendre beau et le disposer en mesme tems a donner bien tost beaucoup — de beaux et de bons fruits.

Par Branches qui ne valent rien J'entends celles qui sont de faux-bois, — celles qui sont vrees a force d'avoir donne du fruit, et celles qui — sont par trop menues ou qui n'ont nulle disposition ny a bois — ny a fruit.

Par Branches qui peuvent nuire soit a la beauté de l'arbre, — soit a l'abondance et a la bonte du fruit J'entends celles qui — peuvent faire confusion ou offusquer le fruit, et celles qui prennent — une partie de la sève d'un arbre quand Il est trop charge de bois — en regard a son peu de vigueur.

Par Branches dont on peut faire un bon usage J'entends toutes — celles qui sont bien conditionnees, qui sont propres a faire la belle — figure de l'arbre et a donner Infailliblement du fruit.

Par Branches trop longues J'entends celles qui excèdent neuf a dix — poncees de longueur et qui par consequent ont besoin d'estre vacourcies — telles sont toutes les grosses branches que nous appellons branches a bois — et quelques unes des menues que nous appellons a fruit.

Et enfin par Branches qui n'ont pas trop de longueur J'entends — certaines petites branches qui etant d'une mediocre grosseur ont — des boutons a leur extremite ou sont assez en disposition d'en — avoir l'année d'apres et cependant sont assez fortes pour porter, — sans se rompre, le fruit qu'elles doivent porter: Cette distinction — si importante en fait de branches sera plus particulierement expliquee — dans les chapitres qui traitent de la maniere de tailler. Je diray — icy seulement en passant ou l'on a reconnu q; la taille estoit — utile tant pour la Vigne q; pour les arbres C'est dans la Grece — et pays de vignoble — ou un arbré ayant brouté quelques — cepes de vigne on s'aperceut q; les cepes broutés avoient produit — beaucoup plus de raisin que ceux qui ne l'avoient pas este — ce qui fit qu'on resolut de vacourcir dorenavant et de — tailler toutes les branches de Vigne.

Or comme on vit sensiblement qu'il estoit utile de tailler la — vigne on jugea de la qu'il ne le seroit pas moins de tailler — aussy les arbres fruitiers, et ainsi dans ces premiers tems on fit — ce cy comme on fait a l'égard de tous les autres arts et de toutes — les autres sciences on commença grossierement a couper, cest a dire, — a tailler aux arbres quelques unes de leurs branches et petit a — petit on a cherche a s'y rendre habille comme l'on cherche



encore tout les jours à force de raisonnemens et d'observations  
et on s'efforce de plus en plus à s'y perfectionner: Voyla  
Donc ce q. nos liures nous apprenent de l'origine de la  
taille. on n'aura pas de peine à convenir avec moy  
q. ce n'est pas une chose fort importante, mais ce que  
constante. Il est avantageux de sçavoir ce sont trois  
principaux points sans l'intelligence desquels il n'est  
pas ce me semble possible de bien parler de cette taille,  
ny possible de la bien faire.

Le premier regarde les raisons pourquoy on la fait,  
le second regarde la maniere dont il faut s'y prendre  
pour la faire habilement et heureusement, et le troisi.  
le tems propre pour la faire. Examinons ces trois points

l'un après l'autre. Je commenceray par les raisons pour lesquelles  
on fait la taille sur quoy il me semble pouvoir dire q.  
y en a deux la premiere et la principale est celle qui  
a pour objet de faire qu'en taillant on ait bientôt une  
grande quantité de beaux et de bons fruits sans quoy  
on n'auroit ny on ne cultiveroit aucuns arbres fruitiers.

La seconde qui est assez considerable nous apprend que la  
taille sert à faire qu'en toutes saisons les arbres dans les  
temps mêmes qu'ils n'ont ny fruits ny feuilles soient plus  
propres à la vie qu'ils ne seroient si on ne les taillait  
point.

Or la satisfaction de la vie en ce dernier point depend  
uniquement de la figure bien entendue et bien proportionnée  
qu'une main habile peut donner à chaque arbre, et de  
l'abondance du beau et du bon fruit autant q. l'industrie  
du Jardinier y peut contribuer.

Autres fois on étoit si scrupuleux pour le tems précis de  
cette taille qu'on n'osoit absolument y travailler q. dans  
le decours des lunes de fevrier et de mars, c'étoit  
presq. la seule maxime qui sur ce fait parût établie  
et qui fust en effet miraculeusement observée, on peut dire  
q. c'étoit une espece de routine q. la plupart des  
Jardiniers affectoient avec une opiniâtreté invincible, ou  
plûtôt q. c'étoit un espece de Tyrannie qu'ils exerceoient  
quand ils avoient à faire à des honnêtes gens amoureux de  
leurs arbres fruitiers; on en étoit venu jusques à ce point  
q. les uns et les autres auroient cru tout perdu si on avoit

taille hors le tems de ce decours, c'étoit une maladie incurable  
dont ie veux bien qu'en d'autres choses qui passent ma portée et dans  
lesquelles ie ne connois rien qu'il soit bon d'avoir égard aux Lunaisons  
mais pour ce qui est de la taille des arbres et généralement de tout le  
Jardinage Je pretends faire voir cy apres dans quelques reflexions  
q. J'ay faites sur l'agriculture, et comme apres en avoir été premierem.  
Jusqu'à s'en suis enfin pleinement débarrassé, J'espère auhy parvenir à  
délivrer les Jardiniers de cette devotion ou ignorance, et en même tems  
délivrer les honnêtes gens de cette sorte d'inquietude, Il est bien vray qu'il  
est tres bon de tailler dans la fin de fevrier et au commencement de  
mars qui sont d'ordr. des tems de decours, mais il est encore tres vray  
q. sans prendre garde à la lune on peut commencer à tailler d'abord  
q. les feuilles des arbres sont tombées c'est à dire dans la fin d'octobre  
ou au moins aux environs de la St. Martin, et qu'on peut continuer  
jusqu'à tout l'hiver jusques à ce qu'on ait achevé, et cela parce que  
c'est d'ordr. on a trois sortes d'arbres à tailler les uns trop foibles, les  
autres trop vigoureux, et les autres qui sont dans le bon état qu'on  
leur souhaite. Fortime qu'il peut y avoir de la sagesse et de l'utilité  
à ne les pas tous tailler en même tems et qu'il est à propos d'en tailler les  
uns plutôt et les autres plus tard, par exemple Je suis assez persuadé  
que plus un arbre est foible et languissant et plus tôt doit on le tailler  
pour luy retrancher de bon heur les menues branches qui sont nuisibles  
ou inutiles. Doivent dans un autre tems luy être ôtés, c'est à dire, sur la  
fin de l'hiver et voila pourquoy à l'égard de ceux cy la taille de qbre  
et de decembre et de Janvier est tres bonne et tres salutaire et même  
meilleure q. celle de fevrier et de mars, et par la raison des contraires. Il  
faut remarquer plus un arbre est vigoureux. Il faut plus retarder à le  
tailler, Je veux dire qu'à son égard on peut non seulement sans peril mais  
même fort utilement attendre à le tailler qu'on soit venu jusques à la fin  
d'avril, J'avance en cela deux principes q. Je tiens certains. Un Mûrier  
bon Économe qui avec peu d'eau troune moyen de faire mouvoir un  
moulin au quel cependant il en faut beaucoup, et le second, qui  
regarde la taille des arbres tres vigoureux, est prouv. d'autres Mûriers  
qui sachant combien les grands courants de vie d'eau sont dangereux  
pour leurs moulins laissent pour un tems perdre ou couler l'abondance  
qui les incommodoit, et enfin la rapidité étant passée ils ferment  
apres les celures, emploient ce qui leur reste d'eau selon qu'il est expedient  
pour le nombre des roues qu'ils ont à entretenir.

Raisons pour  
quoy on taille  
les arbres.

compar  
raison  
pr la  
taille



Et pour faire entendre ces deux comparaisons se dir que la  
seue dans chaque arbre ny paroist estre à peu pres ceq; l'eau  
est dans les tuyaux des fontaines salissantes; et voila ce qui m'a  
engagé à conseiller de tailler de bonne heure les arbres foibles,  
et cela même apprend qu'il les faut tailler fort court. Or ce qui  
prouve bien à l'égard de la taille de ceux là, doit ce me  
semble par la regle des contraires servir de lumiere à l'égard  
de la taille des arbres vigoureux soit pour la faire plus tard,  
soit pour laisser à chacun davantage de charge; Nous  
n'avons des arbres fruitiers que pour avoir du fruit, ce fruit  
ne vient communément q; sur ces branches foibles, car les  
grosses n'en produisent queve, c'est ainsi q; les grands torrents  
ne sont pas propres pour faire moulin, ils sont sujets à tout rompre,  
de même un arbre étant tres vigoureux ne fait q; de grosses  
branches et n'en sauroit commencer de ces foibles dont nous  
avons besoin pour le fruit.

A cherchons donc de donner des regles generales pour la  
taille des arbres fruitiers et Disons que de tels arbres ne  
doivent estre taillés q; sur la fin d'avril et apres leur fougue  
passée.

Or a' un tel arbre qui doit estre ainsi taillé, afin q' donne  
du fruit, et q' ait cependant une figure agreable Il ne faut  
pas seulement luy laisser beaucoup de charge soit pour le  
nombre des branches, soit pour l'estendue de chacune (ceq;  
faut absolument observer) Il faut encore quelq; chose de plus  
et particulièrement à ces extremités sur lesquelles à l'entrée  
du printemps se font les grands effets de la seue nouvelle,  
Il faut donc pour ainsi dire, laisser passer la fougue et la  
furie de la seue de la premiere action, c'est pourquoy un tel  
arbre a' besoin d'estre taillé plus tard, c'est à dire q' ne le doit  
estre q; quand la premiere Impetuosité de la seue sera passée,  
Il luy en restera encore suffisant p<sup>r</sup> faire q; sur ces sortes de  
branches ainsi taillées apres coup Il pousse en même tems de  
gros et de ces foibles q; nous souhaitons p<sup>r</sup> le fruit.

Ce n'est pas encore assez, le meilleur expedient s'est d'aller à la source  
de leur vigueur qui sont les racines dont Il faut diminuer le nombre  
et sur tout de celles qui travaillent le mieux, par ce moyen on  
diminuera l'effet qui provient de plusieurs bonnes ouvrières —

Lesquelles agissant en même tems font plus de seue q' n'en faut à  
tel arbre fruitier, car enfin Il faut q; selon notre Intention  
Il se fasse promptement du fruit dans une figure contrainte et qui  
ne luy est nullement naturelle.

Il ne se fait par tout q; de trop grosses branches, l'expérience  
qu'on chacun pourra cy apres acquerir en pratiquant ces deux  
maximes et particulièrement celle qui regarde la taille des arbres  
foibles achevera sans doute de les établir, et Je reprens q' ny a  
personne qui ne s'en trouve tres bien.

Il faut donc conclure q; toute branche est mauvaise qui au lieu  
d'estre venue dans le bon ordre de la nature se trouve ou plus  
grosse ou plus longue q; celle qui est au dessus tirant vers  
l'extremité supérieure, c'est p<sup>r</sup> ces sortes de branches mauvaises  
qu'a esté fait le Nom de faux-bois qui sont branches  
Incapables de faire ceq; nous cherchons, et Il les faut traiter  
tout autrement que les bonnes.

Or comme Je ne crois pas avoir cy dessus suffisamment expliqué  
la difference qui est entre toutes les branches, J'expliqueray  
celle des yeux: La marque des bonnes branches par cette  
difference des yeux demande q; dans toute l'estendue de sa  
branche ces yeux y soient gros, bien nourris et fort pres  
les uns des autres, Comme aussi la marque des mauvaises  
par cette même difference des yeux est lorsq; dans tout le  
bas de telle branche ces yeux y sont plats, mal nourris,  
à peine formés et fort éloignés les uns des autres.

On y en voit de fort bonnes et de fort mauvaises tant parmi  
les grosses ou fortes q; parmi les menues ou foibles, à l'égard  
des foibles ce sont quelques branches chiffonnées, Incapables de  
fructifier, au moins de nourrir et de soutenir la pesanteur  
de leur fruit qu'il faut entièrement retrancher de nos arbres  
fruitiers et sur tout des buissons si on les attache par les  
branches, parceq; p<sup>r</sup> bien faire nous ne devons rien souffrir  
qui ne soit bon. Les bonnes foibles qui se trouvent bien  
placées, qui sont d'une grosseur et longueur mediocre sont  
propres et alleuées p<sup>r</sup> faire promptement de beaux et de bons  
fruits, et le sont Infailliblement pourveu q; la gelée ne gâte  
rien, soit pendant la fleur, soit peu de tems apres q; les fruits  
sont noués, car telles branches ne manquent queve de faire  
des boutons à fleur et même elles ne peuvent servir à autre  
chose qu'à faire du fruit, à moins q; contre l'ordre naturel



et ord<sup>re</sup>. Il ne leur arrive de certains débordement de sève qui les font grossir extraordinairement et changer de condition et les convertissent en branches à bois, ce qui se fait quelquefois en toute sorte d'arbres et particulièrement à ceux qui ont été mal taillés, l'expliqueray cy après quelle conduite il faut tenir en telles occasions.

Les bonnes fortes sont le principal usage est de commencer, et ensuite de continuer à donner aux arbres la figure qui leur convient q<sup>l</sup> ne peuvent avoir q<sup>l</sup> par leur moyen, et de s'employer à faire tous les ans à leur extrémité d'autres bonnes branches nouvelles les unes fortes et les autres faibles, pour cet effect, comme il est important de conserver les bonnes fortes, à cause du fruit en vie du quel on a des jardins fruitiers, aussy est-il nécessaire de travailler sagement à l'égard des branches fortes. Il faut à l'extrémité de chaq<sup>ue</sup> vieille branche conserver quelques unes de ces nouvelles et grosses qui sont venues, mais d'ord<sup>re</sup> en petit nombre et quelquefois une seule, et si la même branche est extraordinairement grosse vigoureuse cela peut aller à deux et à trois car se feroit voir cy après en expliquant la manière de tailler.

Il faut principalement être averti éclairé par savoir ôter entièrement les inutilités soit par ce qu'elles sont vides, soit parce qu'elles n'ont aucune bonne qualité, et cependant à l'égard de celles qu'on conserve la règle est de les laisser d'une longueur proportionnée à leur force et à celle de tout l'arbre, de manière q<sup>l</sup> chacune puisse ensuite justement produire à son extrémité autant de bonnes branches qu'on en a besoin soit pour le fruit soit pour achever de composer aux arbres la beauté dont est question ou pour l'entretenir quand elle est une fois établie et voilà ce qu'on appelle la taille ord<sup>re</sup> des arbres.

De l'explication de force, de faible et de faiblesse.

Je dis en parlant de la taille des branches qu'il faut tenir courtes celles qui sont fortes, c'est à dire qui sont grosses, et q<sup>l</sup> faut tenir longues celles qui sont faibles, c'est à dire, <sup>les</sup> menues. En parlant de la taille des racines Je dis tout le contraire des racines. Il faut tenir courtes celles qui sont faibles et menues, et tenir un peu plus longues celles qui

sont grosses, fortes et mieux nourries. Je nomme aussy arbres faibles les pommiers greffés sur paradis et les cerisiers greffés sur franc, c'est à dire sur de bons sauvageons, ils sont des arbres fort vigoureux étant capables de produire et de porter beaucoup, les autres n'étant capables de ne produire et de ne porter q<sup>l</sup> peu, les arbres qui croissent lentement deviennent jamais grands, et sont les plus faibles, témoin le Coignier, leureau, le nelfier, le coudre ou noisetier, le pommier de paradis etc.

C'est encore dans ce même sens q<sup>l</sup> Je soutiens deux choses, la première q<sup>l</sup> faut q<sup>l</sup> la branche faible qui est chargée de boutons soit cependant assez forte pour porter la pesanteur de son fruit, parce qu'autrement si elle est trop faible elle rompra sous le faix de la charge, et ainsi se feroit abîmer et ne faut laisser sur chacune q<sup>l</sup> à proportion de la force q<sup>l</sup> peut avoir pour le porter.

La seconde chose que Je soutiens regarde particulièrement les greffes qui se font en fente sur lesquelles quand une branche de menuie plus qu'elle ne soit au bout qu'on la appliquée devient par la suite beaucoup plus grosse qu'auparavant, Il me semble qu'on ne peut s'empêcher de dire qu'elle en est devenue plus forte, ny ayant nulle apparence de soutenir le contraire.

De tout ceq<sup>l</sup> Je viens de dire pour expliquer la signification de ces mots fort et force, faible et faiblesse, Il sentit ce me semble q<sup>l</sup> peuvent selon mon sens être utilement employés et distinctement entendus dans le traité de la taille des arbres.

Or parmi ces arbres Il y en a qui produisent tout les ans une grande quantité de grosses branches et peu de menuies, Il y en a qui produisent raisonnablement des unes et des autres, et Il y en a enfin qui croissent tant par le pied q<sup>l</sup> par la tige, c'est à dire q<sup>l</sup> ne font en terre q<sup>l</sup> des racines nouvelles et même toutes menuies, et ne poussent aussy hors de terre q<sup>l</sup> peu de branches nouvelles presq<sup>l</sup> toutes courtes et menuies, bien loin de paroître des arbres fort vigoureux, travaillent au contraire des arbres malades et languissants; cette production de différentes branches est le pur ouvrage de la nature qui se fait innocemment et indépendamment.

Quand un arbre fruitier demeure plusieurs années sans faire presq<sup>l</sup> autre chose q<sup>l</sup> ces sortes de branches d'une grosseur et d'une longueur extraordinaire et peu de fruit, en tel cas je n'ay point trouvé de meilleur et de plus prompt remède q<sup>l</sup> tels arbres en train de fructifier q<sup>l</sup> d'en venir à la taille; Il faut à l'entrée du printems aller à la source et à cette forte vigueur qui sont les racines, afin de diminuer leur action: pour cet effect



Se fouille la moitié du pied d'un arbre, l'ôte entièrement avec ou deux  
et quelques fois davantage des plus grosses et des plus agissantes racines  
q; Ty trouve et les retranche si bien du lieu d'où elles sortent qu'il  
n'en reste pas la moindre partie capable de faire aucune fonction  
de racines, par ce moyen l'empêche qu'il ne se fasse plus tant  
de sève, se fait en sorte q' y ait moins de vigueur dans toute la  
tête d'un tel arbre qu'elle fait moins de grosses branches et  
davantage de menuës, et ainsi s'y forme une disposition à fruit.

La seconde operation est q; quand au mois de may une branche  
vient à naître extraordinairement grosse, soit dans le train ordinaire  
d'un arbre vieil planté, soit dans de premières années de greffe et  
par conséquent on doit estre averti q; telles branches sera en  
même tems fort longue et n'aura aucune disposition à fruit, cela  
fondé sur la raison de la force ou de la grosseur qui provient  
d'une trop grande abondance de sève pour l'ort. Je trouve q; si on  
veut ou est maître de partager ce torrent de sève et faire qu'au  
lieu q; toute la destinée n'alloit qu'à la production d'une grosse  
branche qui seroit inutile par la plupart elle sera réduite et  
co: obligée à en faire plusieurs. Toutes bonnes dont une partie seront  
foibles par le fruit et quelques unes toujours suffisamment grosses pour  
le bois et cela est bon à faire au mois de may, c'est pourquoy  
en ce tems là se fait pincer, c'est à dire rompre avec l'ongle le jeune  
gros jet de manière qu'on ne lui laisse descendre q; celle de deux  
ou trois ou quatre yeux au plus, en cas q; une arbre fruitiere  
soit demeurée verte tout l'esté sans faire aucun jet le plus seur  
est de replanter le plus tost qu'on pourra un nouveau qui  
passera meilleur.

Se fait toujours d'advis qu'au mois de novembre ensuite qu'on fouille  
tout au tour de ce pied d'autant pour voir s'il paroist quelq; bon  
commencement de grosses racines ou s'il n'en paroist point du  
tout. Il se fait de nouvelle racine, il se fait aussi en même tems  
de nouveaux jets, si on decouvre quelque commencement de  
grosses racines qui commencent de se former depuis la fin de  
l'esté. Il s'en faut tenir là sans y rien faire davantage, sinon  
bien raccommoder la terre fouillée et même l'esté suivant  
prendre soin extraordinairement de l'arroser de fois à autre un  
tel arbre peut fort bien reparer le tems perdu et devenir beau  
les années suivantes.

Et au second cas si cet arbre n'a rien fait par la racine il faut  
l'arracher entièrement, retaillev et rafraichir toutes les racines, et  
en faire autant à la tête dont peut estre l'extrémité est morte, —

Il faut rafraichir l'arbre au vif et replanter l'arbre au même  
endroit où il estoit, et le plus seur est de replanter un tel arbre en  
pépinière. La fraîcheur d'une terre humide et quelques fois suffisante  
pour conserver pendant un an ou davantage des marques  
Incertaines de vie tant dans les racines q; dans la tige d'un  
arbre aussi bien qu'elle la conserve dans les branches coupées  
sans qu'il y ait suyeté de les voir quelq; tems après heureusement  
operer, de la même façon q; des arbres bien conditionnés on  
a coutume de faire.

faisant la taille sur la branche qui est ainsi venue toute seule  
on pourra bien conserver non pas les branches très menuës q; se  
nomme chiffonnet q' faut entièrement exterminer de notre  
nouveau plant, mais seulement quelques unes de celles qui  
sont courtes et passablement grosses en quelq; endroit qu'elles  
soient tant les unes q; les autres. pourvu qu'elles ayent les  
yeux assez beaux et assez bien placés nous pourrons seurement  
en esperer assez tost quelq; fruit sans craindre q; cela fasse  
aucun tort à la vigueur de notre arbre sur tout au fruit  
à noyau et au fruit à pépin à la charge toutes fois de  
raccourcir un peu ces sortes de branches qui sont par trop  
longues et de ne point toucher aux autres qui sont courtes  
et passablement grosses.

Ce qui fait q; ne s'empêche point de conserver quelques unes de ces  
branches foibles, c'est qu'étant fort certain q; c'est le peu de sève  
qui fait le fruit, si notre branche unique sort du bas de la tige  
il faut s'en rejouir et prendre son de bonne heure de la tenir  
droite, mais si elle ne se trouve pas droite, ou qu'elle ne puisse  
pas être redressée avec quelq; lien il faut la ravalier tout  
bas pour en faire sortir une autre qui soit droite, autrement  
on auroit toujours une arbre de cette de vilaine figure  
bien entendu q; aura fallu ravalier la tige jusques au pres de la  
branche unique q' avoit poussé et q; nous venons de tailler.

Dans la premiere année d'un arbre qui a poussé deux belles branches  
nous avons sur cela deux considérations à faire et qui seront différentes  
sçavoir si des branches sont venues à souhait tout au tour de  
quelq; endroit de la tige soit en hault, soit au milieu, soit en bas  
en sorte qu'elles y représentent comme un chandelier si un buisson, ou  
comme une main ouverte si un essallier.  
Que s'il se trouve deux grosses branches d'un même côté il n'en  
faut conserver qu'une la mieux placée, q; si trois ou quatre branches  
sont sorties un peu au dessous de l'extrémité il n'y a q; la tige.



Au second cas nous supposons q; les branches toutes sont la  
pluspart mal placées, et ne peuvent pas contribuer à faire  
un bel arbre; on examinera si de trois ou quatre il ny en  
a point au moins deux qui soient bien situés, c'est à dire  
l'une d'un côté et l'autre de l'autre; et si les étages n'en  
sont point trop éloignés, on pourra d'abord bien d'alleoier  
sur ces deux quelq; fondement de notre figure et cela étant  
on retranchera les autres à l'épaisseur d'un œuf.

Je ne regrette point ce qui est fait par les courtes branches  
faibles ayant assez marqué q; les faut conserver par le fruit  
se contentant seulement de les raccourcir on peut par  
l'extrémité si elles parviennent à être faibles par leur longueur  
et ne manquant point d'être entièrement des chiffonnes en  
quelq; quantité qu'elles soient.

L'advertissement q; se payant les grosses. Il s'en trouve beaucoup de  
faibles. Il faut se contenter de deux ou trois des mieux  
placées rompant au lieu de l'extrémité des plus longues  
et laissant toutes entières celles qui sont naturellement  
courtes et passablement fortes, et par conséquent il faut  
ruiner entièrement les autres qui ne servent q; de la confusion.  
Si un arbre manque à pousser et le mois d'avril d'une  
grande vigueur c'est une marque certaine qu'il faudra  
jamais rien, et ainsi sans perdre davantage le temps il  
le faut arracher et en remettre une autre en sa place  
de ceux qu'on auroit leue en manquant, que si une  
branche unique qu'on auroit taillée espérant de la suite en  
avoir plusieurs, n'auroit fait encore qu'un seul. Il faut  
s'appliquer à le recouper fort court et ne lui laisser  
que deux yeux, sans à les ôter entièrement ce qui sera  
encore le mieux.

### De la Deuxième Taille

Quant à notre arbre qui dans la première année auroit fait  
deux belles branches bien placées. Il faut supposer (cela  
est d'ordinaire fort rare) q; l'une de ces deux branches  
ayant été taillée environ à quatre ou à cinq ou à six  
pouces de longueur avec les yeux opposés, il en marquera tant  
pour leur grosseur et leur vigueur q; par la situation des  
deux yeux qu'on laisse à leur extrémité, ils auront  
fait chacune à leur extrémité tout au moins deux belles  
fortes et toutes deux bien placées sans les petites qui servent  
venant au dessous de celles ou peut-être au dessus.

Ces deux belles branches venant de nouveau garnissant  
l'arbre et agréant les deux côtés qui n'ont avancé la perfection de la

figure ronde et ouverte avoient besoin de secours, si une de ces deux  
premières ou même toutes deux en auroient fait chacune plus de deux  
dans l'ordre de la nature. Il est sans doute q; faut se résoudre à ôter  
entièrement celles de ces nouvelles années qui en quelq; situation qu'elles  
soient ne se trouvent pas assez favorablement placées pour pouvoir aider à notre  
dessein et partant si elles se trouvent plus hautes q; celles qui nous servent  
c'est pour lors q; si l'arbre est médiocrement vigoureux. Il faut les ramasser  
jusques à celles qui par les fortifier davantage, mais si est fort vigoureux  
on peut couper ces plus hautes co; à l'épaisseur d'un œuf de leur don elles  
sortent, que si parcellant ces branches se rencontrent plus basses q; les  
convenables et dans une situation qui les porte en dedans de l'arbre. Il  
faut aussi les ôter. Je viens de remarquer q; le nomme une taille à  
l'épaisseur d'un œuf.

Ces tailles faites à l'épaisseur d'un œuf. Saussant, et supposé, aident à nous  
donner par l'année d'après une ou deux petites branches qui naissent des  
côtés de cette épaisseur d'ordinaire elles sont fort courtes par fruit, Il arrive  
même par lors q; ces la seule se trouve ainsi arrêtée à l'ouverture de la  
branche dont est question, et ainsi elle ne sauroit rebrousser étant  
nouée et pressée par d'autre qui la talonne de près par la faire sortir  
par en haut, Il arrive pour lors q; cette première seule entre bien quelques  
fois par la plupart dans la branche supérieure qui se trouve la plus  
voisine de cette épaisseur et qui toutes fois en ayant déjà une portion  
convenable à la grosseur  
ce que si elle n'y peut entrer toute entière comme il arrive assez souvent  
le peu qui reste se partage et creue, ce nous avons dit, sur les côtés de  
cette petite épaisseur et nous donne les petites branches que nous  
demandons pour le fruit.

On peut même quelque fois ôter en talus ces branches, les couper de manière  
q; par le dedans de l'arbre il n'en reste pas la moindre partie, et q; par  
le dehors il en reste suffisamment pour y donner sortie à quelque branche  
nouvelle.

Cette taille en talus se doit faire quand les branches n'étant ny tout à fait  
en dehors ny tout à fait en dedans se trouvent un peu sur le côté, au  
quel endroit cependant on ne sauroit les conserver, et sont placées de  
manière q; de ce talus on en peut espérer par l'année suivante une  
branche vaillante tout à fait en dehors.

Or telle branche pourra être ou grosse ou menue et par conséquent  
capable de contribuer à la figure, ou faible et par conséquent capable  
de donner du fruit, comme il arrive quelque fois, et si ne sort rien de ce  
talus la figure de notre arbre ne s'en trouvera nullement altérée.

J'ose dire q; cette taille en talus est tout à fait de nouvelle invention, c'est  
une taille excellente à pratiquer en toutes sortes d'arbres un peu vigoureux  
soit vieux soit jeune, quand quelq; branche a pris assez hautement place et  
nous venons d'expliquer dont on a lieu de la faire avec espérance de succès quoyq;



est par véritablement infallible, mais très souvent elle vient et certainement elle ne gâte jamais rien, c'est pourquoy je conseille de s'en servir. Je fais, car je m'en trouve très bien et me scay assez bon gré de l'avoir imaginée. Toute branche à fruit ne doit point estre taillée quand elle est bien proportionnée c'est le meilleur advice que je puisse donner.

Je puis avertir icy q; si à un buisson la branche taillée de la longueur dont on a besoin est capable d'en faire à son extrémité plus d'une grosse nouvelle<sup>ment</sup> q; cependant nous n'avons besoin q; d'une seule son dernier oeil peut bien estre en dedans, mais q; jamais le second ne s'y doit trouver, et ainsi on l'a fait rompre ou arracher ce second oeil si la disposition des branches a venir le demande ou bien il faut estre résolu d'oter la branche qui viendra et ce sera ce que nous aurons dit ou de l'épallier d'un œil ou en talut comme on le trouvera à propos. Il faut toujours conserver les plus basses branches tant à l'épallier qu'au buisson et ôter la plus haute des deux au cas quelle ne contribue à notre dessein, et sur tout si on voit q; la vigueur de cet arbre continue à croître et à faire de la confusion dans le cœur de notre buisson ou de notre espallier quelle que soient les arbres de l'un ou de l'autre, poiriers, pruniers, pèches, cerisiers, figuiers &c.

C'est pourquoy il faut tenir cette seconde taille encore un peu plus longue q; la première, particulièrement si l'arbre paraît incliner à se lever, et cette longueur peut aller jusqu'à un bon pied ou un peu plus si contient cette abondance de sève q; nous jugeons y pouvoir enlever.

À la charge q; quand de cette seconde taille il en sera venu d'autres bonnes branches qui commenceront d'ouvrir raisonnablement le buisson ou de garnir suffisamment l'épallier dont est question, et q; sur tout l'arbre commencera à donner du fruit, pour lors nous nous remettrons à faire notre taille ordinaire de six à sept pouces sur les plus vigoureuses branches, et de quatre à cinq pouces sur les médiocres, et cette grande sève ne manquera jamais de se valentir au bout des cinq ou six premières années si l'arbre a esté bien conduit: C'est pour lors q; toutes ces petites branches q; nous avons fait venir en grand nombre dans le bas de l'arbre et q; nous y avons ensuite fort bien conservées commenceront à nous récompenser de nos soins, et q; même assez souvent en telles occasions nous en venons à retrancher par cy après ce q; la vigueur de l'arbre nous a obligé de laisser d'une longueur extraordinaire, cependant nous viurons toujours à donner de l'étendue en ouverture sur les côtés et luy conserver la figure agréable.

C'est sur ces sortes d'arbres très vigoureux q; faut commencer à faire quel que soit des coups de maître, q; faut laisser hors d'œuvre

des branches coupées en moignon et même quelques grosses branches furent-elles de faux bois dans lesquelles pendant quelques années il se peut infalliblement une partie de cette sève furieuse dont nous avons trop, et qui seroit du débordement aux parties principales; si même sur ces sortes d'arbres il se trouve des branches de faux bois qui soient en lieu où elles puissent servir à la figure il les faut conserver et les traiter sur ce pied ce. de branches de faux bois, estant assuré q; ces la plus grande abondance de la sève leur viendra le reste des bonnes branches dont ces fautes sont sorties en recevant moins et par conséquent se mettront plus tost à fruit que n'auvoient fait ces fautes branches, faisant le même effet par la figure q; de bonnet auvoient pu faire, il se fait soit à ces moignons soit à ces courgions une décharge de sève qui ne produit quelques branches pour donner du fruit quand elles se rencontrent possible pour devenir au bout de quelq; temps des branches propres à la figure si elles se trouvent fortes.

Cette manière de moignon et crochet de vigne ne plaira pas d'abord aux Jardiniers qui ne savent pas mes principes, mais si après avoir seen mes raisons et ma longue expérience ils ne veulent pas les approuver ny les essayer, tant pis qu'ils en, et ils me perdront, s'ils leur plaît, de me plaindre de leur ignorance ou de leur opiniâtreté.

À l'égard des arbres vigoureux il faut leur conserver beaucoup de vieilles branches et sur tout par le fruit pourvu q; ny ait point de confusion. Il faut au contraire rattrapper les faibles sur les vieilles tant celles qui sont par bois q; celles qui sont par le fruit, et les tailler courtes en veüe de luy en faire pousser de nouvelles. Si se peut avec résolution de les arracher s'ils ne sont pas en état de le faire, et cela étant nous en remettrons de meilleurs en leur place après en avoir ôté toute la vieille terre q; nous croions mauvaise ou usée et y en avoir mis de nouvelle qui soit bonne. Je conseille sur tout de ne se pas opiniâtrer à conserver les poiriers qui sont les ans sur la fin de l'esté sans avoir fait de beaux jets; ceux dont les extrémités des branches meurent aussi tous les ans ou sont d'ordinaire des arbres greffés sur coignassier dont quel qu'une des principales racines est morte et pourrie; les arbres qui ne font que rien font q; de petites au collet, tant par conséquent que racines exposées à toutes sortes d'injure de l'air et de la bêche. Je défends de planter soit pour buisson soit pour espallier de ces petits arbres avec beaucoup de branches acule des Inconvénient qui embarrassent par la figure qu'ils donnent au fruit. Je ne suis pas tout à fait si sévère à l'égard des



Arbres de tige, Je ne les condamne pas si fort, la raison en est qu'ils ne demandent pas une si grande Justesse pour leur beauté, c'est pourquoy on les peut planter avec des branches a' leur tige quand Il s'en trouve d'assez bien disposées - par cela, Ils feront sans doute du fruit plus tost q; les autres, mais cela n'empêche pas q; Je ne fasse toujours une estime particulière de celles qu'on plante qui n'en ont point.

Il y a encore quelque occasion ou Il n'est pas mal de planter un arbre avec beaucoup de branches c'est dans un grand plan ou Il est mort quelqueune en place.

De la Taille des arbres de Tige plantés en plain vent. On ne les taille seulement qu'une fois ou deux dans leur commencement, c'est à dire, dans les trois ou quatre premières années pour ôter quelques branches du milieu qui peuvent faire de la confusion ou pour raccourcir un côté qui s'élève trop, ou en rapprocher un autre qui s'écarte plus q; de raison, Du surplus Il faut s'en rapporter à la nature et luy laisser pousser en pleine liberté tout ce qu'elle pourra, la peine et le peril seroient trop grands s'il les falloit traiter cor les autres.

Les pêchers et abricotiers ont grandement besoin d'une seconde Taille, et quelque fois d'une troisieme outre la premiere qui se fait a la fin de l'hyver; ces dernieres tailles se doivent faire vers la my-may, c'est à dire, quand les fruits sont ou noués ou coulés, Je puis assurer q; pour lors elle sont non seulement avantageuses, mais aussy très necessaires: Il se doit encore en même tems faire a' quelques uns un ebourgeonnement qui ne vaut pas moins q; ces sortes de tailles.

Les branches courtes et droites regardant l'Orizon et placées en forme d'éperon sont merveilleusement bonnes a' conserver. Tels sont les Ambret, virgoule, Bergamotte &c. Soit en buisson soit en espallier ces sortes de branches venues de cel maniere d'éperon ne seroient propres a rien, elles ruineroient la beauté de la figure et la disposition a' fruit qui doit être fait. S'il arrivoit si communement la nature s'opiniâtroit a' produire sur ces mêmes eperons de ces sortes de branches auxquelles Je fais icy la queue, Il faudroit enfin couper ces eperons a l'épaisseur d'un écu afin de détourner entièrement ce grand, court de sève qui se tette de ce côté là, et qui ne fait qu'incommoder: un Jardinier habille et qui est propre dans son travail ne

doit jamais souffrir d'argotes, les en aucunes sortes d'arbre, et ainsi Il les doit couper Jusques au vif d'abord q' les apperoit, Il n'y a que de certains pechers qu'il parroit d'argotes de le faire, parceq; la playe ne scauroit se recouvrir, et q; la gomme vient a' supurer par là. Il est adavantageux pour le fruit a' s'empêcher de couper entièrement ces sortes d'argotes parceq; la partie se recouvre ensuite sans y manquer pourvu que l'arbre se porte bien.

Il ne faut jamais tailler une branche sans avoir égard au lieu d'où elle sort pour Juger par là si elle est bonne et capable de répondre a' ce que nous en demandons, car par exemple telle branche pourroit passer pour grosse si elle venoit d'un endroit originellement fort vigoureux et ainsi du Reste.

Il ne faut donc jamais commencer a' tailler un arbre qu'on n'ait examiné l'effet de la taille précédente. afin d'en corriger les défauts s'il y en a, et d'y conserver exactement la beauté si elle s'y trouve.

D'ordinaire en pêchers, pruniers si on raccourcit c'est une de ces grosses branches un peu vieilles, Il ne faut que se l'attendre a' de nouvelles, ny a' son extrémité ny dans toute son étendue, la sève d'un tel arbre ne scauroit jamais quere percer une corce si dure, mais quelques fois si l'arbre est tant soit peu vigoureux la sève va faire son effet sur les plus tendres branches voisines de celle vieille dont est question.

En Jannes abricotiers et pêchers aussy bien qu'en toutes sortes d'arbre Il n'en est pas de même, on y peut régulièrement attendre de nouvelles branches a' venir, mais des vieilles qu'on a' raccourcies, varent-elles qu'on y soit trompé: en toutes sortes d'arbres fruitiers qui se portent bien Il sort quelque fois d'un seul oeil Jusques a' deux, trois et quatre branches et la plupart assez belles, Il faut sagement Juger quelles sont celles qui sont les plus propres a' estre conservées soit pour le bois soit pour le fruit, et quelles sont celles qu'il faut entièrement retrancher, Il n'arrive quere qu'on en conserve plus de deux encore faut-il qu'elles regardent deux côtés amides et qui soient éloignées l'un de l'autre, et souvent pour cela on en ôte une du milieu des trois, et ainsi les deux de reste en deviennent mieux nourries: Une telle operation est bonne a' faire en ebourgeonnement qui se fait au mois de may et au commencement de Juin, quoy qu'il soit en quelque façon desagréable tant en espallier que sur un buisson d'y voir une grosse branche qui croisse et tranverse le milieu de l'arbre, cependant Il est très a' propos de la conserver si elle contribue a' garnir un des côtés qui sans cela seroit vuide et par conséquent elle est necessaire pour la beauté de la figure sans faire aucun scrupule de les conserver Jusques a' ce qu'il nous en soit venu une autre pour remplir ce vuide.

Les branches a' fruit qui croissent sont bonnes en quelque endroit qu'elles se placent.



Pour faire sur la fin de l'hiver la 1<sup>re</sup> taille aux poutres  
bien vigoureux Il est a propos d'attendre q<sup>l</sup> les soient pres  
a fleur afin de comotter plus surm<sup>t</sup> Les Boutons qui  
floriront car Il y en a beaucoup qui (quoiqu'ils soient boutons  
a fleur) ne fleurissent pas pour cela, Le froid de l'hiver  
ou l'abondance de seves nouvelles Et quelque fois la gomme  
en dehuysent beaucoup comotissant donc les boutons hureux  
on se reglera sur cela tant pour le choix des branches  
a conserver que pour la longueur a donner a celles qui sont  
conservées. Nous Remarquons que les boutons a fruit se  
trouvent aux extrimités des branches sont d'ord<sup>e</sup> plus gros  
Et mieux nourris q<sup>l</sup> les autres ce qui confirme ce q<sup>l</sup> l'ordre  
de la production des nouvelles branches n'est autre que  
la sève va toujours plus abondamment aux extrimités q<sup>l</sup>  
ailleurs C'est de la aussy q<sup>l</sup> l'on a conclu q<sup>l</sup> sur tout les  
arbres foibles Il est bon de les tailler de bonne heure  
ne pas laisser aller l'indolence de la sève a des  
extrimités q<sup>l</sup> on doit retrancher cela nous apprend encore  
encore q<sup>l</sup> dans l'hiver les branches et les Boutons grossissent  
Nous le savons assez par l'exemple des amandiers greffés  
qu'on voit Etre devenus grandement serés par la siccité  
q<sup>l</sup> on y avoit appliqué en greffant

**O**n ne doit jamais commencer a tailler en Espalier  
q<sup>l</sup> Il ne soit entièrement despalissé car ou l'on tailler  
plus aisément et plus vite Il arrive encore q<sup>l</sup> on  
despalisse pour la 1<sup>re</sup> fois tailler on en arrange mieux  
les branches conservées Et q<sup>l</sup> souvent par paresse de  
se en Lien pour en refaire un Nouveau on laisse les  
branches comme on les trouve quoy q<sup>l</sup> mal placées. Il  
faut même souvent despalisser la 1<sup>re</sup> fois l'espalier  
du mois de may afin de bien egaliser la figure  
En 2<sup>d</sup> Lieu q<sup>l</sup> les arbres de derrière des Echelles des  
branches qui se sont déjà glissés Et Il ne faut  
jamais souffrir C'est pourquoy pendant le mois de may  
Il faut Etre soigneux de visiter souvent les Espaliers  
tant afin q<sup>l</sup> de desordre n'arrive pas q<sup>l</sup> les arbres  
soient languissants et misérables qui ne font q<sup>l</sup> de la  
confusion La multitude des branches dans la 1<sup>re</sup> année  
n'est pas toujours une marque de vigueur si elles sont  
toutes foibles C'est une mauvaise marque C'est adire une  
marque d'infirmité aux racines C'est ainsi par exemple

que les arbres aux Joints n'est pas toujours une  
marque de santé  
Quant on arbre soit buisson soit Espalier Est grand  
Et vide pour lors Il ne fait presque plus q<sup>l</sup> de grossir  
brancher Il y a plus de faute a faire en le taillant  
Il y a a craindre q<sup>l</sup> sur des arbres qui sont bien vigoureux  
quand les branches foibles ont les extrimités trop menues  
C'est une marque assurée d'une extrémité de foiblesse  
C'est pourquoy Il les faut beaucoup raccourcir Et quand  
elles sont assez grosses Il les faut tenir en plus longue

Plus une Branche foible est éloignée du coeur  
de l'arbre plus aussy est elle mal nourrie. Voila  
pourquoy en telles occasions Il faut rapprocher sur les  
plus basses Comme au contraire plus une Branche grosse  
est éloignée du coeur plus reçoit elle de nourriture Et voila  
pourquoy Il la faut ôter pour éviter la vigueur dans la  
Milière ou dans le bas de l'arbre qu'il y a quelques  
sont nouvelles plantées ou vieux plantées Et sur tout en  
fait de poirier soit buisson soit Espalier Il faut qu'il  
soit de branches orizontales indistinctement grosses Elles sont  
admirables a conserver pour le fruit soit q<sup>l</sup> elles se tiennent  
en dehors soit q<sup>l</sup> elles aillent en dedans Mais régulièrement  
La plus part de ces branches se redressent Et menacent  
grandement de confusion si on ne prend soin d'ôter les  
plus mal placées ou bien elles menacent de dégarnir  
si on n'est soigneux pour en couper court quelques unes  
quelque fois on ôte tailler ces branches a bois certaines  
branches qui cependant n'ont q<sup>l</sup> la grosseur q<sup>l</sup> Il faut  
pour branches a fruit Et ainsi Il ne les faut pas  
regarder comme véritables branches a bois capables  
d'estables et conservés pour long temps Une partie  
de la figure d'un arbre mais y a ainsi dire Il  
les faut regarder comme de simples branches a bois  
elles ajoutent en plus a la figure y ajoutent quelques  
vide pendant deux ou trois ans mais passé cela  
elles doivent périr Et ainsi Il faut s'y attendre  
sans y penser trop fond du Il faut se en sorte q<sup>l</sup> dans  
le voisinage Il s'en prépare d'autres pour remplacer les places  
ou au moins on aura bien tôt son arbre d'extrémité.



Quant un arbre soit Buison soit particulièrement espalier  
Et sur tout En fait de pèches Et de pruniers Ne fait  
plus q. de grosses branches Nouvelles Il faut Les  
regarder Coe. une arbre qui s'en va Et ainsi Il  
faut en passer un an q. l'année prochaine Il pend  
sans y tailler aucunes branches q. bois Il faut  
conservé a fruit ttes celles qui ont apparence d'en  
pouvoir donner de Beau Et En même temps Il faut  
Exactement retrancher ttes Les chiffonnies Comme  
Incassables de ruy faices qui vaillent, on ne coupe  
point en moignon q. sur Les arbres biez vigoureux  
Si (a un vieil arbre assez vigoureux qui est  
tout en desordre de faux bois par son défaut  
de la taille mal faite) on n'a soin pendant 3 ou 4  
années pour en venir enfin au voir tout a fait  
racourcy on n'en aura jamais satisfaction, mais avec  
un tel soin on peut fort bien Les remettre  
sur pied d'un Beau Et bon arbre Et Il Les  
faut faire quant est arbre est de tres bonne  
Espece Mais s'il n'en est point Il seroit a  
propos de Les Baissés entièrement Et y regreffer  
En fente une nouvelle Espece de celle dont  
on n'a point ou au moins dont on n'a pas  
assez Il Est quelque fois de certains arbres  
si vigoureux q. Ils ne sauraient (Et sur tout  
Les p. années) estre réduits en peu de place,  
Il Les faut domer de l'Etendue soit en haut  
soit sur Les côtés ou autrement non n'aura q.  
des faux bois avec l'intention de Les Remettre petit  
a petit sur Le pied des autres q. Ils commenceront  
d'estre a fruit tels sont d'ord. Les virgouilles  
Cuisse madame Saint Leger La robins ou auerat  
Roufflet &c  
Un arbre bien vigoureux ne sauroit avoir trop  
des Branches pourvu q. Elles soient bien conduites  
Et q. Elles ne fassent point de confusion;  
Coe. aussi une arbre qui ne s'Est pas bien  
peuvoir avoir trop peu pour n'avoir de charge  
q. a proportion de sa vigueur Et a celui q. Il ne  
faut guere Laisser q. Les grosses branches q. Il  
peut avoir.

Les Branches de faux bois (En fait de p. arbres Et d'autres fruits  
a Noix) ne sont pas d'ord. si defectueuses pour leur yve  
q. celles qui viennent En fruit a peine mais Elles sont plus  
sujettes a pourrir Et avoir Les yeux étendus par la maladie  
part. c'est a dire par la gomme du reste q. la taille Il  
Les faut traiter a peu pres Coe. Les branches de faux Bois  
des poiriers q. Elles sont En q. nom. au bas de l'arbre.  
Il faut Les regarder Coe. p. a renouvelles cet arbre Et  
ainsi on laissera une longueur Extraord. a quelques uns en  
l'intention de l'ôter q. la sève sera rasée Et cependant  
on donnera une taille ord. a celles q. on aura regardées  
pour estre Le fondement d'un rétablissement de bons figures  
Coe. nous avons dit q. cette abondance de grosses branches  
ne vient que (come nous avons dit q. d.) q. sur des p. arbres  
Et sur tout p. arbres de nouveau qui commencent d'estre  
Vieux Et s'Espar par La teste En ttes sortes d'arbres Il y a  
toujours une branche ou deux qui en dominent Et quelque fois  
Il y en a d'avantage hureux c'est ou la vigueur Est partagée  
Et malheureux ceux ou Le torrent est d'un côté une  
branche a bois qui vient dedans d'un buisson q. on veut  
resserrer Et toujours La bien venue Et par elle si Elle  
se trouve favorablement bien placée q. garnir un côté vuide

Les Boutons a fruit des poiriers et pruniers se forment bien  
quelque fois d'ord. même q. la branche ou Ils sont  
adhérens a esté formée Coe. font généralement tous boutons  
des fruits a Noix mais Il y en a quelque fois qui sont des  
deux a trois ans (même d'avantage a l'achèvement et a se  
p. perfectionnés Il s'en achève dans Les printemps si bien q.  
on en voit quelque fois au temps de la fleur qui ne paroissent  
nullement p. Le finit Les extrémités des pousse c'est a dire  
des Tels qui se font bien avant q. l'automne Et sur tout après  
une Cessation de sève Coe. Il en arrive quelque fois sont  
toujours mauvaises Les boutons qui Est déformés du reste  
de la branche Le fait assez voir Et par conséquent Elles ne  
vallery rien Il Les faut ôter jusqu'au bout Elles sont  
sujettes a pourrir; Les Tardiviers Les appellent branches  
non ajoutées ou branches du mois d'août Nous disons bien  
Et avons raison de dire q. d'ord. ne pouvons Les venir  
des boutons a fruit aux endroits ou nous voulons mais ce  
n'Est pas toujours aussi tôt q. nous voudrions, s'il arrive.



q<sup>e</sup> une grosse branche taillée en air fait trois dont la plus haute soit d'une bonne grosseur la 2<sup>e</sup> soit faible pour le fruit et la 3<sup>e</sup> plus grosse q<sup>e</sup> la plus haute on a deux considérations a voir p<sup>r</sup> faire la taille a p<sup>r</sup>pos c'est a dire q<sup>e</sup> si la plus haute est assez p<sup>r</sup> pour la figure il s'en faut s'en venir et couper en talus ou a mi l'axe placé p<sup>r</sup> la figure on la peut tailler sur le pied d'une branche a bois et laisser p<sup>r</sup> branches a fruit ou plutôt s'en venir dire p<sup>r</sup> branches a ôter au bout de quelq<sup>s</sup> temps cette plus haute et sur tout si elle ne fait point de confusion et q<sup>e</sup> l'arbre soit trop vigoureux car si elle fait confusion et q<sup>e</sup> l'arbre n'ait q<sup>e</sup> médiocrement de vigueur il la faut simplifier couper en moignon de peur de faire perdre la disposition a fruit qui étoit dans la faible si nous venons a ôter entièrement la plus haute sur cette faible nous perdrons la disposition a fruit c'est toujours une bonne fortune et sur tout en Espalier de fruit a Noix quand du bas de la grosse branche il en sort de ramées même une avec grosse nos arbres n'ont d'ord<sup>e</sup> q<sup>e</sup> trop de penchant a se chaper en haub<sup>t</sup> il ne faut jamais pour quelq<sup>s</sup> considération q<sup>e</sup> ce soit contraindre de Branches chiffonnées nous pas même celles qui se troublent au fait de la taille d'une branche vigoureuse

Des q<sup>e</sup> les p<sup>r</sup>irides de Boivre en Buïsson sont a fruit il faut les tailler plus court q<sup>e</sup> d'autres arbres par ex<sup>em</sup>pl<sup>e</sup> comme ils sont beaucoup de fruit et q<sup>e</sup> ce fruit est gros et pesant ils sont sujets a devenir trop ouverts et trop élarges cette figure ne plaist pas aux yeux p<sup>r</sup>end<sup>t</sup> le mois de may on ne sauroit trop regarder aux arbres d'Espalier et sur tout aux p<sup>r</sup>oches pour empêcher q<sup>e</sup> d<sup>e</sup> les échallats il ne se glisse de bonnes branches q<sup>e</sup> on ne sauroit plus ôter sans les rompre ou au moins sans rompre le troncage. Un jeune p<sup>r</sup>iride qui languist en un endroit peut quelq<sup>s</sup> fois se rétablir si après l'avoir arraché et rétaillé par tout on le remet en meilleure terre mais a l'égard d'un p<sup>r</sup>oché languissant il n'y est pas de même et sur tout si la gomme y a paru par ces sortes d'arbres ne se rétablir jamais

S'il arrive q<sup>e</sup> a quelq<sup>s</sup> Buïsson q<sup>e</sup> ce soit planté de 3. 4 ans ou même planté de plus vieux lequel n'ait pas été bien conduit a la taille en vue de donner agréable figure ou q<sup>e</sup> peut être il ait été gâté par quelq<sup>s</sup> accidents survenus en sortant il se trouve avoir un côté plus bas et moins garny q<sup>e</sup> l'autre et q<sup>e</sup> enfin il est mal fait et disgracié a voir s'il arrive q<sup>e</sup> sur un p<sup>r</sup>oché buïsson il soit venu du côté de fortune une branche qui étant grosse quoiqu'il y ait de faux bois paroisse au regard de l'œil d'un défaut dont est question ci de la arriver

quelq<sup>s</sup> fois en tel cas il est a p<sup>r</sup>pos de donner a telle Branche une longueur plus grande l'arbre dont elle n'aurait les marines ont p<sup>r</sup> d'ord<sup>e</sup> réglé sur le fait des Branches de faux bois afin q<sup>e</sup> cette Branche se trouvant égale en hauteur a celle de l'autre côté la figure de l'arbre si toute la sève d'un arbre est employée a se multiplier branches parties fortes et parties faibles l'arbre n'aura bien tôt du fruit sur les faibles mais si étant abondant elle est réduite a un fort petit nombre de branches et par ex<sup>em</sup>pl<sup>e</sup> très grosses elle ne donnera des fruits nulle part de côté ni d'autre jusqu'à ce q<sup>e</sup> la grande vigueur se trouve en quelq<sup>s</sup> façon adormie par le grand nombre des branches qu'elle produira dans la suite des temps et q<sup>e</sup> on luy laissera

A l'égard des Pruniers d'Espalier affectés d'y laisser beaucoup de vieux bois et sur tout p<sup>r</sup> branches a fruit évitant cependant la confusion et le vuide a la charge toutes fois q<sup>e</sup> q<sup>d</sup> une Branche laisse longue p<sup>r</sup> fruit évitant toujours cependant la confusion et le vuide a la charge toutes fois q<sup>e</sup> q<sup>d</sup> une Branche laisse longue p<sup>r</sup> fruit une p<sup>r</sup> amée en suite une avec a son Extrémité que se trouve encore a p<sup>r</sup>pos d'y contraindre a la charge q<sup>e</sup> en le bas la q<sup>e</sup> se ne vait jamais jusqu'à laisser une 3<sup>e</sup> au bout de ces deux la une telle longueur seroit defagréable a voir et ne seroit pas pour cela ce q<sup>e</sup> nous cherchons c'est a dire du fruit en toutes occasions se fait ma taille sur la 2<sup>e</sup> si les 2 sont suffisamment longues ou bien les tailler en moignons la 3<sup>e</sup> venue au bout de cette 2<sup>e</sup> si les deux p<sup>r</sup> n'ont rien d'excès p<sup>r</sup> la longueur

Quelque fois un habile hœ en taillant peut dans certains moments être distrait il peut fort bien luy être arrivé d'avoir fait quelq<sup>s</sup> fautes mais sont fautes d'ord<sup>e</sup> légères et faciles a corriger par ex<sup>em</sup>pl<sup>e</sup> d'avoir laissé un peu trop de longueur a quelq<sup>s</sup> Branches ou d'en avoir conservé quelq<sup>s</sup> un qui sont a ôter c'est pourquoy j'estime q<sup>e</sup> une revue a se le lendemain ou le jour même il est absolument nécessaire autrement on ne doit pas être assuré de tout ce q<sup>e</sup> on a fait il est de ce p<sup>r</sup> tout de même q<sup>e</sup> tous les autres ouvrages des hœs quand un côté de vieux arbre soit buïsson soit Espalier et fort vigoureux et l'autre faible et mal garny et q<sup>e</sup> l'arbre est tortu et



desagréable a Voir on a bien de la peine a le reduire a une  
belle figure. Lors Il faut que la queue a le côté  
vigoureux Et ôter tout a fait la plus part des forties  
Branches tout au près de la tige où elles sortent ou en  
coupant une partie En moignon pour attendre qu'enfin les  
sucs qui venoit toute de ce côté la se fasse quelq  
sortie vers ce côté foible Et pour lors on pourra avoir  
dequoy commencer a établir ce qui manquoit

En toutes sortes d'arbres Il faut toujours prendre garde  
des donne moins de longueur a la branche a bois qui est  
en plus foible q' a la branche a bois qui est grosse et forte

Assés Souvent En les sortant d'arbres Et sur tout quand  
ils sont en plus vieux on y voit certains branches foibles  
qui sans jamais avoir fait de fruit sont y ansy dire  
menassés de perir de jeunesse C'est pourquoy Il faut  
toute les ans a la grande taille Et même la 2. e q'on fait  
en fruits a Noëau Et sur tout en Espalier Il faut prendre  
garde q' une branche ne reçoit par nature Et Il  
faut les tenir plus courtes Et en diminuer le nombre  
Et ôter quelq fois quelq une des grosses qui leur sont  
superflues ou ex agrés q' elles branches ont fléchi  
Et q' ont fait une bonne partie de le fléchir sont venus  
a point Il faut les ôter entièrement quand sur tout elles  
ne paroissent pas avoir de disposition a pousser quelque  
bonne branche pour l'année d'après

Quant on ôte une branche haute sur une plus  
Basse (ce qu'on appelle ravailler) Il faut pour lors  
qu'il n'y reste pas la moindre partie affin q' elle  
se recouvre promptement mais quand on ôte la basse  
pour conserver la haute Il faut conserver de cette  
Basse du bois d'épaisseur d'un Ecu ou la coupe  
en talus affin d'en espérer quelq bonne branche  
nouvelles.

Quant ayant taillé après coust une branche qui  
estoit après grosse elle n'a rien fait q' de foible  
a son extrémité C'est une marque que elle s'y va  
perir Et q' la Nature a retiré en la fausse d'une  
aut substance En elle qu'elle lui fournissoit  
Il n'y faut plus faire de fondement pour la  
Bonte de l'arbre

Si d'un arbre qui estoit tortu en plantant Il en sort d'un la plus  
amée une belle branche Et bien droite comme Il arrive quelq fois Il  
faut Ravailler toute la tige sur cette branche y se uniquement  
le fondement de la Bonte de cet arbre

Quant une belle branche a fruit vient a en pousser plusieurs  
autres qui paroissent y paroitre y paroitre y paroitre y paroitre y paroitre  
on les confond toutes Si elles ne sont point de confusion Et que  
l'arbre soit vigoureux Et particulièrement En fait de voirie

Et Si quelq fois on est réduit a faire de ces grands ravailllements  
Et q' la petite branche n'ait par fait Tex ce q' font les grosses  
En fait car elle se fait quelq fois mais Souvent aussi elle ne se  
fait pas Il faut pour lors se résoudre a se servir d'une  
branche de faux bois qui auront été formés Choisir la mieux  
placée Et y mener la taille ordinaire Et y établir la figure de l'arbre  
Or quant au mois de février ou Mars on voit se la 3. e taille  
des arbres Et qu'après avoir ôté toutes les vieilles branches  
qui sont sèches Et qui ont les extrémités foibles Et sont inutilis  
Car c'est par la q' Il faut commencer afin de voir clair  
ce qu'on a a faire on trouve q' Il ne reste q' deux sortes de branches  
dont les uns sont les foibles doivent donner du fruit dans l'année  
qui court les boutons y étant déjà tous formés Et les autres  
C'est a dire les fortes n'ont point communément point donner  
attendu q' elles n'ont point de boutons dans le. Et d'ailleurs mais  
elles ont un autre service a rendre qui est très Important qui est  
q' est sur ces sortes de branches q' Il faut établir les sortes d'arbres

A l'égard des fortes Il faut regarder pour s'en servir Et les  
tailler fort courtes En Vies q' Il y a l'ordre de la Nature Elles en  
produiront d'autres de deux facons C'est a dire quelques grosses y bois  
Et beaucoup de foibles pour fruit Ce qui ne manquera pas d'arriver  
mais sur tout Il faut prêter aux branches qui doivent remplir  
la place Et yalerment de ses mains qui dans le temps y ont  
font un bel effet mais que Il ne faut plus compter q' pour  
morts attendu qu'après le fruit donné Il leur faudra ôter Il ne  
faut conserver aucunes branches longues Si ce n'est q' elles aient  
une grosseur médiocre Et en même temps des boutons a fruit tous  
formés pour l'année qui court Il n'y a y l'ordre de bons boutons  
q' ceux qui sont doublés avec un oeil a Bois au milieu Et se n'y  
confondre point d'autres pour conserver Si ce n'est aux ychers de  
bois Et aux autres ychers soit aussi Il ne faut tailler aucunes  
branches courtes Si ce n'est q' ne pouvant point donner de fruit  
dans l'année qui court les fortes Et les vigoureux pramettent d'autres



Dans branches pour l'année d'après ou q. l'arbre aiant très quantité  
de branches a fruit & très peu de branches a bois & toutes fautes  
on ait grand lieu d'embrasser q. quelq. endroit bas ou du milieu  
Ne se dégarnisse trop par les années d'après & l'arbre  
a p. de sacrifier quelq. une des plus belles & des plus grosses  
d'entre celles qui sont trop chargées ainsi on en fait de  
deux branches a bois & on s'y trouve fort bien. Il y a de  
certains p. f. furieux aussi bien q. les voisins de quelq.  
Magd. l'année, quelq. fois blanc, les bourdins, les bruyons  
les cigoliers tardifs &c. C'est adire quand ces p. f. la  
sont jeunes ou a l'âge de on les doit laisser de ces branches  
longues quo q. de p. de l'arbre de l'ap. de fruit &  
dominent beaucoup de branches faibles par l'année d'après q.  
on ne taille par toutes p. de dans leur voisinage  
on en voit dans plus grosse q. on a taillé par bois suant  
les bords rochers, il ne faut jamais laisser plus de branches  
a bois fort voisins les uns des autres &c. Quant les  
murailles sont des basses de murailles d'après ou  
au moins q. elles n'ont q. six a sept pieds & q. on y veut  
avoir des p. f. en espalier lorsqu'ils alla étant on y doit  
avoir mis fort éloignés les uns des autres quand dis-je. Les  
longs de ces murailles basses on voit q. ces p. f. sont très  
vigoureux Il faut les deux p. années tenir assez longues de  
grosse branches qui doivent garnir les côtés autrui. Si on les  
taille court on ne terra q. de faux bois & p. f. que  
jamais de fruits. Celle longue peut aller jusqu'à six pieds  
& deux ou trois plus.  
Quant on arbre est vigoureux Il faut nécessairement q. au-dessus  
de la taille q. on lui a au point imp. Il ait trois pieds  
de muraille libre ou les t. nouveaux puissent aller se placer  
ou autrui. La plus part de ces p. f. branches sont inutil.  
En ce q. elles excèdent & échappent & q. on s'en oblige  
de ces coupes s'ouvrent dans tout le long de l'été de  
p. q. les p. vents ne viennent à les rompre & d. plus  
cela ne vous fera q. de broussailler qui p. f. s'ouvrent  
a l'extrémité d'un tel arbre est 2. & 3. taillis sont  
tout a fait de nouvelle invention & ne sont ny utiles ny  
moins nécessaires ny moins importantes q. la p. Elle se  
doit faire vers la mi-mai & ne regardent q. une  
seule sorte de branches qui sont les faibles, la taille de  
l'arbre doit être faite assez fort longue En une d'année  
beaucoup de fruit ce qui n'a pas p. être arrivé en tel cas Il

racourci La Branche au 2. oeil ou bien la coupe de l'ap. de  
d'un œil si elle a g. ; cette taille se doit faire à la fin  
d'avril si vous desirez ne point voir de vide dans vos  
espaliers & l'on commence à faire la taille de p. f. à  
la mi-mai & on la peut faire jusqu'à la mi-  
juin on peut faire jusqu'à une 3. taille quand la  
est faite a la mi-mai on a donné a p. de s'arrêter  
encore quelque longueur de branches & quelque fruit

C'est encore un effet de la 2. taille q. de coupe  
des petites branches s'ouvrent qui naissent d'un  
p. f. de la racine qui a été produite de l'année même  
comme aussi de racourci En l'arbre les branches s'ouvrent  
qui sont faibles à cousture ; j'ajoute q. l'opération  
est très importante à faire. Mais Malheureusement on  
ne la fait presque point soit par paresse soit faute d'avoir  
le temps de la faire a cause du grand nombre de  
ouvrages qui accablent les jardiniers &c. Je voy  
parmy les Jardiniers avoir beaucoup de p. f. de  
gourmands En toutes sortes de p. f. de ce qui regarde  
les jeunes branches q. ils font les p. f. arrachés  
indifféremment toutes celles qui viennent de l'été & de  
ne laissant q. d'entre elles la me paraissent fort blâmable  
& indigne de la profession que l'on fait &c.  
Les 2. des coupes toutes les branches a trois ou a quatre  
yeux & par la font beaucoup de broussailler & de p. f.  
p. f. de l'arbre Il vient quelq. fois un peu de fruit mais  
cela est assez rare outre q. cette manière rend les  
arbres vilains & désagréables. Et se ne fait point cas  
des 3. Enfin considérant en tout l'été des bords branches  
& les p. f. s'ouvrent attendant a l'été de l'arbre  
Mieux vaut a la saison de tailler ceux la font ce qui  
est a faire de l'arbre s'ouvrent comme la taille ne  
est que pour ôter tout a fait quelq. de vilaine  
branches qui sont par leur longueur soit par leur  
situations soit par les multitudes p. f. de l'arbre  
un arbre aussi l'Ébourgeonnement n'est q. pour détruire  
& arracher l'extrémité de jeunes branches de l'année  
soit grosses soit menues q. il y a dit quelq. fois mal a  
p. qui p. de l'arbre ou se confusion ou se soit tout l'arbre  
soit s'ouvrent. La branche ou elle se sont s'ouvrent.



Le temps de la taille Est comme nous avons dit de puis  
Nouembre jusq's a la fin de Mars regulierement cette  
taille doit estre faite tout le long de l'annee au lieu Et le  
temps de l'ebourgeoisement Est d'ordinaire En may Et Juin -  
quelques fois aussi En Juillet Et aoust Et souvent même  
Il ne se fait point mais s'il arrive que l'on ait  
lieu de le faire Il ne faut pas manquer de travailler  
on ne sauroit trop tost se mettre a l'ebourgeoisement  
affin de ne pas laisser croistre de branches inutiles Et  
ne pas laisser venir mal a propos une qui pourroit estre  
employée a de bons usages de Maniche que quand on  
ne la parait point assez tost Il le faut faire tard  
si on peut; la regle generale dit q's Il faut mieux faire une  
grosse branche tard que jamais une chose qui est bonne a faire  
On doit ôter les branches mal placées par le moment de la  
naissance ou les ôter au moins d'abord q's on les aperçoit  
venir Et sur tout de la fin de l'este l'ebourgeoisement  
doit retrancher toutes les branches qui sont mal placées  
de quelcun endroit qu'elles viennent soit bonnes soit mauvaises  
qui (sur tout) font de la confusion Et Il faut  
prendre garde aux poiriers de la communiere du moia  
d'auant afin que si au printemps d'En tallue qui devoit donner  
une branche a bois En d'hora s'il vient a en sortir une  
grosse par dedans de l'arbre on l'ôte aussi tôt par la  
consid'raon de la raison qui ordonne l'ebourgeoisement  
Il faut aussi ôter les branches qui engerment q's d'auant  
mieux placées Et qui seroient plus utiles ne sont par  
nouvelles; ôter par exemple des branches hautes En  
fautes d'auant plus basses par par ce moia on fait que  
celles ex. d'auant importanter au lieu q's sans ce-  
levoir elles auroient été mises a l'arbre Et l'arbre en auroit  
souffert tant a l'égard de la figure q's a l'égard  
du fruit q's nous luy demandons l'ebourgeoisement  
se fait quelques fois a de jeunes arbres aussi bien  
q's a des arbres anciens Et ainsi quant a ces jeunes  
arbres Il vient En même temps des branches hautes  
Et des branches basses avec q's d'intervalles de  
venir aux autres Il Est expediant d'ôter les plus  
hautes q's on voit croistre les plus basses ou  
d'ôter celles ex. q's les autres méritent mieux d'estre  
conservées Et cela se fait non seulement par la  
maniere d'ebourgeoisement simple ny Est pas suffisant

si d'En même oeil sur quelcun arbre q's ce soit Il sort deux ou trois  
branches Il faut l'ebourgeoisement quelcun. En ce point. Et m'importe la condition  
des autres Et ôter en même temps la confusion Et ainsi sur une  
branche faible qui (d'En même oeil) En pousse par exemple deux  
ou trois Et toutes apparemment faibles Je n'y confondray q's une seule  
Et ce sera celle qui paroitra la meilleure C'est a dire la plus  
grosse mais au contraire si c'est une branche bien vigoureuse  
qui en fait trois sur un même oeil Et q's celle du milieu paroisse trop  
Et la moins placée de l'ordinaire pour fortifier En pousse deux ou trois  
qui pourront ensuite d'une Et d'une se en tres bon effet q's l'arbre se  
amplie sur les arbres par vigoureux Il faut l'ebourgeoisement ôter  
quelcun d'entre de l'arbre plus forte branche Et conserver toujours de celles  
qui sont en peu moins pousse qu'elles aident l'apparence d'estre bonnes  
Et sur tout quand la grosse branche taillée En pousse plusieurs de l'arriver  
de la confusion Il faut ôter de plus hautes prenant garde de ne  
pas trop decharger de l'arbre d'arbres qui (a cause de leur grande vigueur)  
ne font presque de grosses branches comme au contraire sur les  
arbres qui sont peu vigoureux Il faut ôter toutes les branches  
pour fortifier davantage celles qui les paroissent moins Et qui  
toutes fois ne sont pas aussi fortes que Il le faudroit Et en  
l'arriver aussi d'ordinaire que une branche de poirier En pousse d'auant  
d'auant l'este même q's elle est faite pour l'ordinaire Il faut examiner si  
celles branches sont tres fortes Et cela Etant on les l'ebourgeoisement En  
quelcun endroit qu'elles sont mais si elles sont d'une bonne grosseur  
Et q's elles aident les plus doubles En sort q's elles puissent estre branches  
a fruit Il les faut conserver quand elles seroient venues En Juillet Et si  
du bas d'une telle branche Il En sort une raisonnablement grosse  
En sort q's elle puisse servir pour branches a bois Il la faut  
laisser pour la bonte Et la construction de l'arbre q's si au  
contraire elle est vers la partie haute telle branche s'y soit  
formée Et qu'elle devienne tellement grosse q's elle ne pourroit estre  
qu'une branche a bois Il la faut l'ebourgeoisement attendu q's elle n'est  
pas En lieu ou nous avons besoin d'une branche a bois Et que  
d'ailleurs elle seroit tort a la main qui la produite, Il ne faut pas  
trop douter q's c'est taillant la vigne pendant q's elle est En une  
Il se peut beaucoup de la sive par d'endroit coupé si on y  
coupe quelcun chose au temps de la pousse pendant l'este  
cela se voit ala taille des melons q's une branche taillée En  
produit plus de nouvelles q's celle qui ne la parait été Et  
voila pourquoy l'ay avancé ce q's Il Est bon de tailler tard  
les arbres trop vigoureux aussi voit on souvent En matiere de  
poiriers q's une grosse branche jeune a été coupée pendant l'este  
on voit dire q's une telle branche ne pousse presque plus ou au  
moins ne pousse q's fort faiblement Jusq's la même q's son extrémité Noircit  
Et meurt Et ce qui En arrive c'est q's se soit de branches voisines



En d'inculter plus rigoureux et d'ebougerment ne le pincement ne font  
point puer la sève aussi sur l'ong ce soit des opérations d'urgence  
à se. En été coe. Le peut être la taille qui se fait avec de l'ong  
celles la sont très utiles et souvent même très nécessaires quand  
une branche qui avoit paru en taillant et q. a cause de cela on la  
considère d'inculter misérable faute de secours de sève nouvelle en tel  
cas il n'y a que de se faire à se. q. d'ôte une telle branche aussi  
q. il soit resté de fort beaux fruits à l'extrémité d'une branche  
qui n'a poussé aucun bois nouveau en tel cas il faut (sans  
attendre) ôter telle branche q. les fruits en aient été cueillis  
et lors il faut ôter elle ne doit jamais donner rien

Inciser Est rompre sans le secours d'aucun instrument  
Main de rompre cela se pratique de tous temps sur les jets  
des melons et cocombres et aussi sur quatre sortes d'arbres  
scavoir poiriers, pommiers, figuiers et orangers on pince encore  
des fraiziers et des rancs montés en grappe &c. Mais il  
faut savoir q. ce pincement ne se doit qu'à la pratique q. sur  
les grosses branches d'un fruit lorsqu'il s'agit d'inciser et  
mal à propos une quantité de bonne sève se doit q. sur les grosses  
branches basses puisqu'il les faut considérer jusqu'à la taille  
d'été afin q. l'année après elles en fassent quelques-unes  
qui soient propres à garnir des endroits d'ord. qui ne sont q.  
trop sujets à se dégarner &c. Il faut aussi savoir q. les  
pincements ne se doit jamais q. sur les branches faibles puisqu'  
n'ayant de sève q. autant q. il les en faut pour être comme  
il ne s'en feroit q. de se dégarner à l'endroit où se trouvoit  
et ainsi il ne faut jamais rien pincer sur les arbres qui  
ne sont q. trop de ces branches faibles et puer de les rompre  
et grosses il se trouve de ce caractère en toutes sortes d'espèces  
de pommiers &c.

Reste à voir de certains arbres vigoureux qui sont longuement  
à ne pousser q. beaucoup de bois et peu de fruit après l'inculter  
point du tout ce sont d'ord. de poiriers et pommiers greffés  
sur franc il faut sans s'amuser à querelles bagatelles aller  
à la source de la vigueur de l'arbre c'est à dire après racines  
et en découvrant entièrement la moitié et en arbrant si bien une  
ou deux ou trois des celles qui de ce côté là sont les plus grosses  
et les plus agissantes q. il n'en reste pas le moindre fil  
de sève les racines de l'autre moitié car se suppose q.  
il y en ait de bonnes ou au contraire il en faudroit moins ôter  
de l'autre du côté faibles les racines de cette autre moitié auq.  
on n'aura pas touché sont suffisantes pour nourrir former et inculter  
tout l'arbre ce remède est infailible sans s'amuser  
à pincer ou à rompre l'arbre au haut de la tige et y mettre une saignée

de saignée se faire une saignée racine y mettre une  
saignée taillée en deux de ces sont des misères de saignées  
dont il ne faut nullement se servir &c

fin de tailler les arbres

Jay parlé d'au. En tailler q. jay & d'au. qui traite  
de la manière comme il faut q. la taille de la vigne  
et d'au. figure et de la manière q. il faut tailler  
les racines d'une arbre d'au. q. de la planter  
et quelle taille il faut q. aux arbres quand ils  
sont vieux pour les rétablir en jeunesse &c

Il est bon à l'homme de savoir ce qu'il  
doit q. ou q. de dans son jardin pendant l'année  
mois de l'année

Les ouvrages de Janvier  
Premièrement on taille les sortes d'arbres soit en  
Buisson soit en Espalier on y prépare quelques-uns pour planter  
d'au. la terre cessera d'être endurcie par les gels gelées  
ou d'être couverte par la neige faire des branches  
pour planter des arbres q. des feuilles de terre pour  
amander les feuilles aux pieds des arbres soit très vigoureux  
pour les tailler les grosses racines et par le moins  
pour les mettre à fruit soit au pied des infirmes pour  
les raccommodes q. des couchers pour y semer des cocombres  
fatils et des petits salades soit par rangon soit sous  
cloches q. des vieillards pour couvrir au besoin les sortes  
de semences les pour couchers pour les planter des cocombres  
se font des pour tous du mois et en même temps  
pour les melons on peut q. des couchers d'ampignons  
rochassés des appâts et des planches d'opilles  
et de patience d'houverges et d'élus sur couchers des  
saints et des narcisses de Constantinople qu'il faut  
tailler et q. de la treillage pour des espaliers de treille  
les courges de l'année précédente en produire des  
funes pouris et les porter sur des tables q. on  
y ait amandé mettre les tables à part afin d'être  
préparés pour les courges pour y en q. de nouvelles dans  
la saison, les aux du palacoy et faut des feuilles  
des gels laitières qui n'ont pas pommé au moins de Blanchir



qd'elles s'ont affr fortas pour cela /  
 Et leu des fraises sur couche pour en avoir au mois d'avril  
 En de may, rechauffe des figues p'd en avoir d'bonne fin  
 auant de se petit a petit tout ce qd se printemps a contume de  
 se faire en empressant l'extraordinaire Enmanquins de  
 arbrer imprare Et Enquaisse des figues, Margottis de la  
 tigne Et des figues, et de aux arbrer fruitiers de la mouffe  
 tils en sont attaqués. Cela se fait par les temps humides  
 avec le dos d'un contour ou avec un outil, et semblable ce  
 soit par de chose de ne s'en voir ce qd se fait de si on ne  
 s'en voit la maniere de la bête de cest pourquoy l'adjudication  
 se fait de diligente et de ce qui est de la maniere de  
 de des couches se fait par l'indulgent s'en voit qd on ne les  
 qu'une de grand fumier de cheval ou de mulet et qd ce  
 fumier doit être enterré. Nul ou au plus mille après  
 le tiers de terre pourvu qd soit sec et point pour  
 car celui qui est pour ne plus qd le fumier de bœuf  
 de la terre, de la couche de la terre est nullement propre  
 a se des couches tant par ce qd la paille ou paille de  
 cheval qui est le plus nécessaire aux couches  
 qd par ce qd d'ord. ex. l'ordre de fumier pour se  
 accompagner d'une machine de terre qui se couche aux  
 plantations ce qd on élève sur couche et se rendent de mauvais bœuf

Par grand fumier nul on entend celui qui est  
 nouvellement sorti de dessous les chevaux et ne le  
 l'avez de l'écume qu'une nuit ou deux au plus par grand fumier  
 vide on entend celui qui dans le temps que l'a été mis  
 été mis en pile dans le lieu sec ou l'a passé l'est en attendant  
 le temps d'être employé soit a se couvrir le froid de l'hiver  
 de la couche aux figues et aux artichaux, aux choux etc.  
 soit a se des couches a l'ord. ou sur la fait de couche  
 Il y en a qui sont p'd élève et auant en de l'été  
 saisons de l'année qu'il y a planté qd n'est climat ne sauroit  
 produire en pleine terre, par exemple p'd élève de raves  
 des petites salades, des fraises, des cocombres, des melons  
 etc. p'd y parvient on fait des couches pendant les mois  
 de novembre, décembre, janvier, février, mars et avril et couche  
 doit être chargée d'une certaine quantité de terreau  
 bête même car il s'en voit et doit avoir affr  
 de l'éclair et aux plantations qui sont nourries ainsi et  
 couche qui sont une indication du tardivité contre le froid  
 l'est a dire contre le froid de l'été de la végétation  
 doit être bête fait en 2<sup>e</sup> lieu Il y en a d'autres couches  
 qui doivent servir a se des champignons dans toutes les  
 saisons de l'année et de celle la on en peut faire a

Chaque mois qu'il y a. Elles ont été faites l'est l'ord que  
 le grand cheval ayant enterré fin Il s'ont chargés en de terre  
 et on y a des dans la terre même et l'abandonne dans  
 la terre on y a une haie d'environ six pouces de profondeur  
 en suite on les couvre de deux ou trois pouces de terre même  
 on les p'd en des d'assez et par dessus la couche de terre  
 on y met une aie de cinq a six pouces de grand fumier sec  
 qui s'est en suite pour garantir les champignons de la gelée  
 qui les ruine et en suite p'd garantir du grand qui les  
 gèle et même pour éviter le desordre de la gelée on fait  
 encore deux ou trois fois la semaine de la terre a se faire  
 sur la couche a champignons.

A l'égard de la largeur de la couche elle doit être de  
 de 4 pieds et la hauteur doit être de 2 a 3 qd on les fait  
 elles se baissent en suite d'un bon pied qd la g'de cheval  
 de la couche est pressée: p'd ce qui est de la longueur elle  
 dépend de la quantité de fumier qd on a employé ainsi  
 qd de plus longue, toutes les couches doivent être a  
 p'd par l'abandon p'd la hauteur et longueur la distance  
 qd y a d'ailleurs entre celles qui doivent être a se des champignons  
 consiste principalement en ce qd elles ne demandent point d'être  
 enfoncées dans la terre car les autres qd on y enfonce d'un demi  
 pied a moins qd ce ne soit p'd ce qd on appelle couche sourde  
 a dire couche telle enfoncée dans la terre qd elle n'exerce  
 nullement la hauteur de la surface de la terre voisine. Cette  
 différence consiste en second lieu en ce qd les p'd doivent être  
 régulièrement placés et d'une par dessus au lieu qd les autres  
 doivent être en des d'assez.

Cette différence consiste enfin en ce qd les p'd doivent être  
 chargés de quantité de terreau bête, même d'abord qd elles  
 sont faites et ne faut mettre qd fort peu de terre sur  
 les autres, le terreau par la p'dant les contraindre a faire  
 affaiblir et échauffer plutôt les couches on y met quelque fois  
 plus quelque fois moins par exemple on y met six a sept  
 pouces si c'est p'd p'd de planter ord. s'en voit p'd  
 salade, plant de melons et de cocombre ou p'd planter  
 de laitue a pomme et de asperges a rechauffer et on  
 y met un pied si c'est p'd p'd de raves et pour  
 y planter de salsifis et de melons et de pots de fraises etc.  
 Or d'autant qd de semer ou de replanter qu'il y a de ce  
 sur couche nouvellement faite la p'd de la précaution qui  
 est a voir c'est d'attendre six ou sept jours et quelque  
 fois dix ou douze p'd de terre le temps a la couche de  
 l'échauffer et de semer en suite le temps a se faire

fumier

couches



qui est fort violente de se diminuer notablement. Cette diminution  
paraît qd l'air de la couche s'est affaibli & qd enfonçant la main  
dans le terrain on ne trouve qd une chaleur médiocre c'est  
p<sup>r</sup> lors qd on doit commencer à dresser p<sup>r</sup>sent le terrain dont  
on auroit chargé p<sup>r</sup> dresser ce terrain on se doit dequies  
ais d'arg<sup>e</sup> environ un pied & on le place sur les cotés  
de la couche environ a 2 pouds du bord & joignant le  
terrain a cet ais ainsi placé on le soutient ferme tant  
de la main qd du genouil & de tout le corps ensuite avec la  
main droite on commence par en bout a dresser ce terrain  
contre l'ais & a le dresser si bien qd on ne puisse acquies  
une main de circonstance En sorte qd l'ais étant ôté  
qu'il se meut qd ce terrain soit de sa nature Il se soutienne  
coulant tout seul comme s'il étoit un corps bien solide  
qd ce terrain est ainsi dressé de la main la longueur de  
l'ais on change cet ais de place p<sup>r</sup> se a tous les côtés  
de la couche la même opération qd se vici de dire & si  
si l'ais est en p<sup>r</sup> long & qd par conséquent il soit lourd  
Il faut être deux ou trois personnes a travailler tous de la  
même manière & en même temps p<sup>r</sup> dresser ce terrain  
ou bien si le terrain est seul Il faut soutenir ce  
ais avec des petits batons fichés sur le bord du fumier  
dressé la couche étant faite le terrain doit avoir en tout  
sens un bon deux pieds moins d'étendue qd le dessous de la  
couche & dans son carré long Il doit paroître aussi  
un p<sup>r</sup> qd si l'étoit une planche dressée en plaine terre  
Ensuite on se doit mettre a employer des couches p<sup>r</sup> les  
besoins qu'il ont été obligés de se le feroit en desordre  
de se de l'ordre si on y semoit & si on y plantoit  
rien auparavant qd la chaleur de la couche fût refroidie  
Si ce sont asperges ou fraiziers qd on ait arrachés de  
la planche, ensuite replanter sur ce couche le froid  
est à craindre Il faut donc couvrir soigneusement avec  
des cloches de verre ou avec des casses même pour  
empêcher qd la grosse gelée ne puisse pas pénétrer  
au dedans a y garder ce qui se trouvoit au dessous  
on se doit encore de couvrir de gd fumier sec ou de  
paille assés p<sup>r</sup> mettre par dessus les planches & ainsi  
Elle ne manque pas de produire sur ces couches & si  
p<sup>r</sup> cet effet Il faut les entretenir de chaleur par  
des rechauffements & renouveler de temps en temps  
cette manière est assez bonne p<sup>r</sup> les oserelles car étant  
ainsi animés par les chaleurs modérées de la couche  
Elle y pousse pendant quelques quinze jours tout de  
même que si l'étoit au mois de Mars en plaine terre

Elle p<sup>r</sup>bit ensuite Elle n'est pas si bonne p<sup>r</sup> les asperges  
parce qu'ayant été arrachées puis replantées Elles ne font pas  
si beaux montans qd on les chauffe en plaine terre le meilleur  
p<sup>r</sup> les asperges même p<sup>r</sup> les oserelles est d'employer de l'écume  
Jusq<sup>a</sup> a la profondeur de deux pieds la terre des sentiers doit  
avoir un gd pied de largeur En suite Il faut remplir tout  
a fait de gd fumier chaud p<sup>r</sup> l'chauffer la terre voisine  
si c'est pour des asperges Il faut couvrir toute la planche  
avec du même fumier p<sup>r</sup> aider a l'chauffer la terre quand  
les asperges commenceront a pousser on met des cloches de verre  
sur chaque pied ou bien on couvre toute la planche avec des  
cassies aussi de verre Il faut après cela entretenir la chaleur  
de ces sentiers En renouvellant de temps en temps de plus avec de grand  
fumier sec ou avec des paille assés sur des cloches ou des cassies  
p<sup>r</sup> la raison qd expliquée mais Il faut aussi sçavoir qd ces  
rechauffements gastent ces pieds si bien qd les asperges aillent  
de durée une année toujours a bien se faire ne poussent plus qd  
misérablement & tout au plus les ayant laissés en rapport deux  
ou 3 ans après un p<sup>r</sup> rechauffement peut on les rechauffer  
encore une 2<sup>e</sup> fois

Les fraiziers qd on rechauffe sur couche commençant en Jan.  
a pousser leur montans Ils fleurissent en février ou mars  
& donnent du fruit En avril & May la meilleure manière  
p<sup>r</sup> les faire est de les emporter au mois de 20 dans de la  
terre assez bonne & assez légère pour mettre en suite sur  
couches au mois de decembre on peut aussi en planter sur  
couches sans les avoir emportés Il faut au mois de Mars  
leur ôter les haubaines & quelques fraiziers s'ils en ont trop  
tailler la terre des pots toujours meuble & un peu fumier  
s'il vient a se de chaleur excessifs pendant quelques jours  
du mois de Mars & d'avril Il se faut donner un p<sup>r</sup> d'air  
du côté du Nord & les recouvrir la nuit

Pour avoir de petites salades de laitue a couper Mesler de  
chervil & de cresson avec les fourmitures de Braume  
étrayons & avoir des raves on fait des couches c'est l'est dit  
q<sup>d</sup> dessus on fait trancher dans de l'eau un sachet de graines  
de laitue environ 24 se après quoy on la sème & on la  
pense au coin d'une cheminée ou en quelques endroits ou la gelée  
ne puisse pas pénétrer cette graine de laitue Elle vient a  
germer ainsi mouille & goute de laitue qu'elle vient a germer  
p<sup>r</sup> lors après avoir fait sur la couche des rayons enfoncés  
d'environ deux pouds & larges d'autant par le moyen d'un  
gros bâton qd on agraie ferme sur le terrain on sème si  
épaisse qu'elle couvre tout le fond du rayon après on couvre



car Rayons de l'oeil, on met par dessus des cloches Et dore  
 par classes En fin car petites laitues a se de petit saladre au-  
 bout de dix ou douze jours la même chose se fait Le chiffré  
 Et pour la cresson si ce n'est q. on les doit semer sans avoir  
 de la suite Et avec fourmiture on les plante sur la couche  
 de la manne q. l'on y plante terre pendant tout le  
 mois de Jan. Et on continue de semer sous cloches Et sur  
 couche de laitue Et replante de la manne Expliquée  
 dans les ouvrages de Jan. Et on continue d'en replanter  
 sous cloches soit en pepinière soit en place par de bon  
 petit laitue par saladre faut semer sous cloches de la  
 cresson blondir on la sème après claires Et attendre q.  
 elle ait poussé la 2<sup>e</sup> feuille avant q. de la cueillir  
 Et la faut donc semer claire afin q. les puissent durer  
 q. si elle devient trop épaisse elle faut éclaircir  
 les parer Laitue par les printemps sont la cresson  
 blondir la Roiale la foute toutes les coquilles on en  
 sème aussi sur couche et sous des cloches

### Ouvrages de feurier

Dans ce mois Jan on continue de se. les mêmes ouvrages  
 q. dans le mois précédent si on n'a pas eu la précaution  
 de la commodité de les y commuer tout de bon

C'est pourquoy on se met a labourer la terre  
 si les gelées le permettent Et sur la fin du mois  
 ou plutôt vers la fin d'avril on sème en plaine terre  
 ce qui est long temps a durer par exemple toutes  
 sortes de racines scauoir Carottes, pasnais, fennel  
 Botrion, Scorsonner Et sur tout le persil, on sème  
 Poignon, Leporreau, Les si bouls, l'opille des poires  
 satif, et fieur de Marais La Chicorée sauvage Et  
 même la pimprenelle

Si on a des laitues a coquilles en plaine terre s'incré de l'autonne  
 a quelq. bon abry on les replante sur couche sous des cloches  
 par la même raison des bonnes se. on y replante sur tout  
 les cresson blondir q. on a sème de le mois précédent  
 si elles réussissent mi-dix q. les ans on commence a la  
 fin du mois a semer un peu de pourpre vert sous cloches  
 Le dore est trop délicat q. d'être semé de le mois de Mars

On replante des cocombrs Et des melons si on en a d'assez  
 fort ou tout cela sur couche a quelq. bon abry soit par des  
 murailles soit par des bris vents

On sème aussi a la fin du mois sur couche des fleurs annuelles  
 et replante a la fin d'avril Et au commencement de May Et on sème  
 aussi les pois de terre a semer si l'on en doit semer a quelq.  
 pépinière a quelq. bon abry de ceux q. on doit avoir sème de le mois  
 d'août Et replante en octob. En pépinière on replante ceux q. on y place  
 pendant q. l'on de non replante par en qui paraisse commuer a  
 monter. On commence a griffer en fente toutes sortes d'arbres on  
 taille on en plante on plante de la vigne Et p. p. de la m. p.  
 tailler pour par q. de temps soit bon se fait l'entretien de toutes  
 sortes d'ouvrages on fait seulement sur couche dont on a besoin par  
 les racines Et petites salades Et pour éluder tout ce qui doit être  
 replanté en plaine terre on est obligé de l'entretenir avec  
 Rechauffement d'aspersion Et de feuilles d'herbes qui sont bonnes  
 Pour l'entretien Le rechauffement des fraizides sur couche on  
 repaillie l'entretenant avec des pailles pour les tailler plus  
 commodément Et ensuite on les repaillie de nouveau en quelq.  
 temps q. ce soit q. on cueille des racines Et les faut mettre  
 en botte Et les mettre dans un trou d'eau ou autre endroit  
 Elles se fannent Et demeurent trop piquantes on continue  
 de planter des arbres q. de temps Et la terre se p. p. p.

### Les ouvrages de Mars

On sème en plaine terre a quelq. bon abry tout ce qui  
 doit être replanté en plaine terre par exemple pour Laitues tant  
 du printemps q. de replante a la fin d'avril Et au commencement de  
 May scauoir les cresson blondir les Roiales la blonde garde  
 Et la p. p. qui est verdale Et la rouge Et la blonde  
 Elles sont par de 2 mois en terre avant q. d'être assez fortes  
 pour replanter on sème des choux a semer par arrosés a la fin  
 de l'automne par en replante a place a la fin d'avril ou au  
 commencement de May s'ils sont trop petits on en replante en  
 pépinière par des pots fortifiés on sème des racines en plaine terre  
 par un tas de terre sem. Et elles ne gâtent rien Elles sont  
 bonnes a cueillir au commencement de May sans q. l'opille ne  
 le chiffré ne le persil ne la fiboule ne soient joint  
 Incommoder Nullément on sème des bonnes dames en plaine  
 terre Et ne faut pas planter Laitue a la sortie de la  
 course q. la terre ne soit en peu enrichie par la  
 chaux autrement tout p. p. on achète des taillies Et de  
 planter dans le court de se. mis des arbres des Jardins  
 même des broisilliers Et framboisiers même Et est fort a  
 p. p. d'attendre a tailler les arbres vigoureux jusqu'à ce qu'ils aient

Carottes  
 pasnais  
 Eschouis  
 botrion  
 scorsonner  
 persil  
 poignon  
 leporeau  
 si bouls  
 oseille  
 pois  
 fennel  
 chicorée  
 pimprenelle  
 Laitues

cocombrs  
 melons



Ballepierre

Bois

chicorée

celeri

artichaux

figuiers

Bourpie

choux de  
pomme

Asperges

Commence a pousser tant qu'il se pousse le Nouvel force  
 q' il ne pas pousse qu'il se boutons a fruit qui ne parait  
 pas et qui s'accroissent au printemps de la forme on sème  
 dans quelq' barquet plan de terre ou en quelq' abri de la  
 graine de passer pousse Elle est deux mois a l'air on en  
 replante au mois de may quelq' fois l'année d'après on sème  
 pour la troisiéme fois des pois car apres d'ail et en fait sème  
 en peu dans quelq' mois de l'année l'un et doit être de  
 cor gros pois car on sème quelq' chicorée fort claire l'année  
 p' taché d'en avoir de blanche p' la 8<sup>e</sup> fois

On sème a la fin de ce mois ou vers la my avril en peu  
 de sol en plan de terre p' en avoir de tartif au mois d'août  
 et de l'herbe de l'herbe est d'ord.<sup>re</sup> p' d'en mois a l'air on  
 en sème en même temps sur couche pour en avoir de tartif on  
 labourer les pois et arbrer fruitiers devant q' ils soient en  
 fleur. La gèle est plus dangereuse dans les terres fraîches  
 labourées q' dans les autres on commence a decouvrir en  
 peu les artichaux, on ne commence qu'à labourer q' q' d'ail  
 La pleine lune de mars est passée elle est forte  
 d'ord.<sup>re</sup> dangereuse tant p' l'un q' p' les figuiers, abricot  
 de l'un et l'autre ne faut pas encore les decouvrir tout a fait  
 s'est assés c'est assés q' ils se soient a l'air et les autres  
 Le bois mort soit celui qui est gèle soit celui qui est  
 mort d'une manière a la my mars on sème en peu de  
 pourpie d'ord.<sup>re</sup> et on continue d'en sème le tout sous cloche

On replante en place les choux de romme et de milan  
 q' l'on doit avoir mis en pousse au mois de j' en quelq'  
 bon abri et n'y replante aucuns de ceux qui commencent  
 a monter on sème sur quelq' bout de planche de  
 asperges elle se sème par les autres graines on les  
 plante en caré on prend p' la de bon plant on  
 deux la manière de planter des asperges est de former  
 Nos planches de quatre pieds de large et trois  
 rangées a la planche a un pied et demi d'un de l'autre  
 quelq' plant si c'est q' l'on ait dessein d'en rechauffer  
 le pied il faut q' les planches n'aient q' 3 pieds  
 de large, il ne faut q' fort peu couvrir de terre  
 En suite les couvrir de 2 ou 3 jours de terre, il est  
 a remarquer q' si l'on est en terre sèche il faut  
 creuser la planche d'un bon feu de bœuf par le  
 milieu d'un des sentiers en des bas de cette terre  
 soit a couvrir petit a petit d'année en année replant  
 qui se fortifie q' si on est en terre humide l'année

Le milieu est de ne point creuser la planche au contraire il  
 faut la tenir en peu plus haute q' les sentiers afin q' les eaux  
 d'ord.<sup>re</sup> p' descendant et ne fassent pas pourrir le pied qui ne  
 craignent tant rien q' la trop grande humidité et les faux  
 soignés pendant l'été des asperges et les mois  
 de Mars il leur faut donner en petit labour d'écuyer d'en  
 deux pieds de profondeur p' les donner plus de la bête et  
 sortir aux autres asperges

On fait encore quelq' couche de vauz l'usage de celles qui sont  
 en plan de terre n'y donnent q' en may

Au commencement de ce mois tra le temps de replanter tout  
 ce q' l'on veut se monter en graine on lie les laitues qui  
 n'ont pas voulu pousser, sème la graine de girofle p' la che  
 sur couche de la pleine lune p' les replanter en may sème  
 les fleurs annuelles aussi sur couche pour replanter a la fin  
 de may l'année des passés vauz ou amaranth, les oeillets  
 d'indes, les roses d'indes, les bellis de nuit on achève de planter  
 les arbrer en place soit en manoir et autres

On donne le p' labour a toute sorte de jardins p' les  
 redonner plus agraad a la terre et p' disposer la terre a toute  
 sorte de plant et de sème

**Ouvrages d'auril**

Un a point de mois dans le cours de l'année on il y ait  
 plus a travailler au jardin q' dans celui de la terre  
 commence d'être p'pre non seulement a être labourée mais a  
 recevoir tout ce que on y veut planter on sème des laitues  
 p'chées, choux romme, bourache, buglose, artichaux  
 estragon, bœuf violette d'ord.<sup>re</sup> Le mois d'auril elle  
 commence d'être trop sèche on fait la 2<sup>e</sup> taille aux branches  
 des porchues. N'importe l'endroit des branches a fruit pour  
 les raccourcir jusqu' sur l'endroit ou il y a du fruit non  
 et si quelq' en de ces porchues ont fait sur des branches  
 hautes de fort gros jets comme il arrive quelq' fois après  
 la pleine lune de mars on les pince p' les multiplier  
 en branches a fruit et les tenir basses pour quand on en aura  
 besoin et q' elles ne s'élèvent pas si tost, les pois  
 sème en bonne exposition de la my octob.<sup>re</sup> jusqu'à  
 commencer vers la my avril a gel. Les fleurs par  
 conséquent il leur faut couvrir le faut d'ord.<sup>re</sup> la verita  
 fleur des pois soit du Nombil de la cing ou six fois finies  
 du même endroit du il en soit en bon qui allonge

Laitues

girofle

amaranth

oeillets

indes

roses

bellis

manoir

autres

l'année

la terre

commence

recevoir

planter

l'année

commence

branches

pour

branches

hautes

jets

comme

après

la

lune

de

mars

on

les

pince

p' les

multiplier

en

branches

a

fruit

et

les

tenir

basses

pour

quand

on

en

aura

besoin

et

q' elles

ne

s'élèvent

pas

si

tost

les

pois

sème

en

bonne

exposition

de

la

my

octob.

jusqu'à

commencer

vers

la

my

avril

a

gel.

Les

fleurs

par

conséq.

il

leur

faut

couvrir

le

faut

d'ord.<sup>re</sup>

la

verita

de

la

cing

ou

six

fois

finies

du

même

endroit

du

il

en

soit

en

bon

qui

allonge



melons  
concombres

champignons

arroser les  
arbres nouvellement  
plantés

serfouir

chicorée

cardons

oseille

fenoüil  
auis

melons

Laitues

Infiniment En Cefair on coupe des fleurs semblables aux p<sup>res</sup>.  
amix p<sup>res</sup> fortifiés. Les autres on coupe ces nouveaux bras immediatement  
au dessus de la seconde fleur on continue de tailler les melons Thim  
Et les Concombres Et des Rechauts Les vivilles Couches  
d'En Del de Nouvelles, de semer des Concombres p<sup>res</sup> en  
avoir a replanter En plaines terres qui puissent donner  
sur la fin del'Esté Et sur le commencement de l'automne  
on fait quelq<sup>s</sup> Couches de Champignons En terres neuves  
J'ay dit ailleurs de la maniere de les semer C'est dans ce  
mois q<sup>l</sup> La Lune q<sup>l</sup> on appelle La lune rousse Elle est  
fort sujette a estre ventise, froide Et seche Il p<sup>ar</sup>oit  
beaucoup d'arbres nouveaux plantés Si on n'a pas le soin  
de les arroser Le p<sup>re</sup>mier Ten fois La semaine Et on tette  
par dessus les arrosures quelq<sup>s</sup> q<sup>d</sup> fumeux pour En  
souffrir Les fraichises on recommence une autre  
semaine pendant le grand secheffier Et on arrache  
les mechantes herbes qui viennent dans les bords  
semence on Et La même chose avec fraichises et avec  
pois Et avec Laitues on serfouit tout cela p<sup>re</sup> amublir  
La terre Et donne ouestures aux p<sup>res</sup> places on  
commence a semer des Chicorées un peu claires Et q<sup>l</sup>  
Elles sont laiffes a place vitz ne montent en graine  
plus facilement q<sup>l</sup> cette Chicorée on sème en place  
ala fin avril Les p<sup>res</sup> cardons d'Espagne on sème les  
2<sup>es</sup> au commencement de May Les p<sup>res</sup> sont d'ord<sup>re</sup> un mois  
a l'end<sup>re</sup> Les autres sont Environ de quinze jours on sème  
Encore de L'oseille dans ces mois Si on n'en a pas sa  
provision on en sème en planches par Rayon ou on en  
sème sur les bords des carrés p<sup>res</sup> Suir de bordures  
on en replante aussi par rayon de q<sup>l</sup> on a d'ailleurs  
on Et La même chose p<sup>re</sup> Le fenouil Et pour de l'auis  
on commence a donner un peu d'air aux melons qui sont  
sous cloches p<sup>re</sup> continue de les donner petit a petit un  
peu d'air jusqu'à la fin de May q<sup>l</sup> on ôte tout a fait  
Les cloches Si tout est En bon Climat Si a par p<sup>re</sup> avoir  
donné un peu d'air Le froid est capable de gâter  
les bras des fenouils qui sortent on prend soin de les  
couvrir avec un peu de litiere seche ala fin du mois  
on replante des arbres p<sup>res</sup> sur les Couches affin  
d'En semer provision de graine on choisit de celles  
qui ont le plus rouge En suite on les arrose  
on les plante a un pied de distance on choisit  
parmy les Laitues romaine tant celles d'ind<sup>re</sup> qui  
sont Les Coquilles Et Jerusalem q<sup>l</sup> Les Crispes blanches  
Et sur Couches Et sous cloches une partie des plus

bois p<sup>res</sup> des plantes toutes Ensemées dans quelq<sup>s</sup> planche  
a un pied d'auis de l'auis affin q<sup>l</sup> Elles montent En graine on plante  
des bordures de thim, sauge Et Marjolaine d'isope Et de Lavande  
Et Rhue Et absinthe on replante des Laitues du printemps pour  
commencer La saison blonde Est La p<sup>re</sup> Et La milliere Et Lapsus  
tendres de terre mais Il faut de la terre douce Et Legere Et sur  
tout une couche p<sup>re</sup> En replanter sous cloche des le mois de  
fevrier Et pendant Le mois de Mars Et Le commencement d'avril,  
La grosse terre ne leur convient pas. Les alfanges de  
gicons Et les Imperialles qui sont Laitues a l'ind<sup>re</sup> La laitue  
de graine tant la rouge q<sup>l</sup> La blonde Et la verte sont les d<sup>es</sup>  
p<sup>re</sup> d'Esté Il en faut replanter beaucoup p<sup>re</sup> Le commencement  
de May p<sup>re</sup> estre bonne ala fin de May Et tout le reste del'été  
C'est entre de terre les Laitues qui resistet Le mieux aux  
gros Chaleurs Et qui montent Le plus de fiente En graine  
Et ainsi Il faut estre soigneux de semer beaucoup de graine  
des le mois de fev<sup>re</sup> Il en faut semer sous cloches p<sup>re</sup> en avoir  
de bonne a replanter ala fin d'avril, La Poyalle recommence  
d'estre bonne a replanter ala fin de May p<sup>re</sup> fournir avec  
La graine Le reste de l'automne on sème des la fin d'août  
La Coquille ou Laitue d'ind<sup>re</sup> p<sup>re</sup> en avoir a replanter  
au mois d'octobre Et de novembre p<sup>re</sup> d'ind<sup>re</sup> C'est dans ce temps  
p<sup>re</sup> q<sup>l</sup> Les fraichises en plaines terres sont Les montans  
q<sup>l</sup> Il faut arracher tous les courcons C'est adice les  
fraichises qui fleurissent beaucoup nouent graine Il faut  
même arracher tous les cappons a moins q<sup>l</sup> on n'y ait  
de l'amitie, Ils sont faciles a semer par Les gros  
montans courts et velus Les Larges feuilles q<sup>l</sup> et velus  
Et p<sup>re</sup> p<sup>re</sup> p<sup>re</sup> Il faut beaucoup p<sup>re</sup> les fraichises  
ôtés des deniers fleurs Et n'y laiffes q<sup>l</sup> 3 ou 4 sur chaque  
pied de ceux qui ont paru Les p<sup>res</sup> sur ces mêmes montans  
qui En effet sont les plus p<sup>res</sup> de terre C'est vers la  
fin du mois q<sup>l</sup> commence La lune de May qui est Si  
seconde En les productions q<sup>l</sup> Il faut avec tous les soins  
possibles parcourir Les Espaliers p<sup>re</sup> articles de d<sup>re</sup> des  
Echalats Les branches qui sont gliffes soit des m<sup>re</sup>  
soit particulièrement les grosses Et cependant se doit estre  
Tep La 3<sup>e</sup> taille des p<sup>res</sup> Et des autres fruits a May  
La 2<sup>e</sup> s'est Et pendant La fleur p<sup>re</sup> ôtés des endroits  
qui n'ont pas fleurs coe on l'avoit Espalé dans celle cy  
on compte q<sup>l</sup> Les fleurs q<sup>l</sup> doivent nous sont ou sont  
noues Et partant Il ne faut Tep compter p<sup>re</sup> p<sup>re</sup>  
Veritab<sup>le</sup> q<sup>l</sup> celles qui sont bien nouées Et C'est jusqu'à la quoy

3<sup>e</sup> taille  
des  
p<sup>res</sup>  
et au  
May



q<sup>l</sup> Elles yaroiffent Etre bity Noues Il est donc a p<sup>ro</sup>pos de  
racourcir t<sup>ous</sup> les branches qui ont Ete Laissee<sup>s</sup> Longue pour  
fruit Et qui non seulement ou n'ont point du tout aucune  
q<sup>l</sup> peut Etre yaroiffent foiblement cest a dire fond de tres  
petits t<sup>er</sup>tes ou ne font l'implumet q<sup>l</sup> des feuilles Il faut  
reduire les plus foibles de ces branches a ne se q<sup>l</sup> un seul  
t<sup>er</sup>te ou deux au plus Et généralement racourcir t<sup>ous</sup> les  
branches qui ne yaroiffent pas vigoureusement ou yaroiffent  
bruler par les rous vents Enfin p<sup>ro</sup>portionner a l'Etat  
Naturel de chaque arbr<sup>e</sup> La charge q<sup>l</sup> on leur doit  
donner son plus ou son moins de vigueur Et ainsi Il en  
faut Laisser beaucoup aux arbr<sup>e</sup>s vigoureux Et sur tout  
s'ils sont venus de Noiaux Et En Laisser peu a ceux  
qui sont foibles Et toujours avoir en veüe de ce qui  
s'appelle une belle arbr<sup>e</sup> prenant soin q<sup>l</sup> tant q<sup>l</sup>  
ce pourra, chaque branche a fruit ait un fruit a  
son Extremite<sup>e</sup> Cette 3<sup>e</sup> taille se doit se<sup>re</sup> que de  
paliss<sup>er</sup> ou au moins En palissant se<sup>re</sup> aussi en se<sup>re</sup>  
temps T<sup>er</sup>te q<sup>l</sup> Il faut pincer cest a dire rompre a 4 ou  
a 5 p<sup>er</sup>ces les gros t<sup>er</sup>tes qui en quelq<sup>ue</sup> p<sup>ar</sup>tie sont  
venus sur la grosse taille de l'année afin de les en  
se<sup>re</sup> yaroiffent trois ou quatre medieres qui tombent en p<sup>ar</sup>tie  
pour le fruit au lieu d'une qui seroit restee seule a  
bois Cela se doit se<sup>re</sup> particulièrement sur les gros  
gros qui yaroiffent a l'extremite<sup>e</sup> de l'arbr<sup>e</sup> haut monte<sup>e</sup>  
q<sup>l</sup> Il est assés Elue<sup>e</sup> Cela se fait quelq<sup>ue</sup> fois mais  
rarement sur celles qui yaroiffent en bas q<sup>l</sup> on a besoin  
de garnir quelq<sup>ue</sup> vide qui se<sup>re</sup> Et au p<sup>re</sup>s de quelq<sup>ue</sup>  
grosse branche soit T<sup>er</sup>te soit T<sup>er</sup>te q<sup>l</sup> on aura  
racourcies a la taille d'hiver Et gros sont assés  
sujettes a ne rity yaroiffent ou a devenir flaves de gomme  
tant Elles mem<sup>e</sup> q<sup>l</sup> les nouvelles qui leur produisent  
au printemps Il n'est pas a p<sup>ro</sup>pos de pincer tous  
les aut<sup>res</sup> fruitiers ala rous des gros qui aiant  
ete<sup>e</sup> fait<sup>es</sup> sur des p<sup>re</sup>s ont commence<sup>e</sup> de pousse<sup>e</sup> avec  
beaucoup de vigueur Et trop de garnis Il est a p<sup>ro</sup>pos  
de les pincer si cette operation ne les arret<sup>er</sup> Et  
ne les faisoit produire beaucoup de branches qui se  
trouvent comme au lieu d'une qui auroit pu donner  
fruit, on a beau pincer fort de t<sup>er</sup>te occasion  
Il n'y arrive aucun advantage, Les pinc<sup>es</sup> arrivent  
quelq<sup>ue</sup> fois sur les figuiers Mais cela ne se  
fait que la fin du mois de may

figuiers

## ouvrages de may

C'est en ce mois T<sup>er</sup>te q<sup>l</sup> les Tardives doivent Etre sur  
le gard<sup>er</sup> p<sup>er</sup> de t<sup>er</sup>tes t<sup>ous</sup> les marchands se les des<sup>er</sup> Tardives  
ou En peu de temps Elles Etouffent toute les Tardives  
Et allées d'au<sup>er</sup> d'au<sup>er</sup> En friche Les arbr<sup>e</sup>s tombent  
dans la d<sup>re</sup> confusion Il faut T<sup>er</sup>te avec beaucoup  
d'application Il faut pincer soin a secher ou a secher  
Labouers ou Labouers Latere<sup>s</sup> Et N<sup>o</sup>top<sup>es</sup>, Ebourg<sup>es</sup>, paliss<sup>er</sup>  
T<sup>er</sup>te Le 7 ou Le 8 du mois Il faudra planter les Choux  
flurs, les Choux de Milan, les Capris, Capucins Et les  
Lard<sup>es</sup> de porrees Si on les plante plutôt on les voit  
d'au<sup>er</sup> mont<sup>er</sup> pour cela Il ne faut pas aller plus loing  
q<sup>l</sup> is T<sup>er</sup>te non plus q<sup>l</sup> se<sup>re</sup> de Choux d'au<sup>er</sup> on a  
achue<sup>e</sup> le plutôt q<sup>l</sup> on peut docilement les artichaux  
qui sont forts qui ont besoin d'Etre dechargés on achue<sup>e</sup>  
En replant<sup>er</sup> de nouveau les orillons ne Laisser pas  
d'Etre bons que q<sup>l</sup> Ils ne yaroiffent aucune racine a  
le talon pourveu q<sup>l</sup> Ils soient assés gros et blancs on peut  
assés q<sup>l</sup> la plus part demandent de beau fruit en automne  
ceux qui ont donne<sup>e</sup> du fruit en automne ne vous en  
demandent pas de si bonne se<sup>re</sup> au printemps, La porree  
Et la Lard<sup>es</sup> se doit planter a même temps Elle est forte  
bity placee si on la met dans le milieu des artichaux  
ou bity En p<sup>re</sup>s de porrees entre 2 p<sup>re</sup>s d'artichaux  
Les p<sup>re</sup>s melons commenent a naître dans le p<sup>re</sup>s l'artier  
de la lune de ce mois mais sur tout on les voit au rous  
figuiers on arrange en même temps les figuiers dans la place ou la  
figuier se<sup>re</sup> mettre dans la dis<sup>er</sup> q<sup>l</sup> on veut, Il  
commenent pour lors a pousse<sup>e</sup> les figuiers Et les t<sup>er</sup>tes  
Enfin les fruits grossissent ala pleine lune vers la  
fin du mois on commence a paliss<sup>er</sup> diligemment Et  
p<sup>ro</sup>prement les nouveaux t<sup>er</sup>tes des arbr<sup>e</sup>s s'ils sont assés  
forts p<sup>er</sup> cela Il est bon d'avoir achue<sup>e</sup> les p<sup>re</sup>s T<sup>er</sup>te  
de T<sup>er</sup>te Car ala fin de T<sup>er</sup>te Il faut recommen<sup>er</sup> le  
2<sup>e</sup> palissage des p<sup>re</sup>s T<sup>er</sup>te de ceux qui n'ont pas encore  
commen<sup>er</sup> de s'Etre on doit même pincer les gros t<sup>er</sup>tes  
q<sup>l</sup> on trouva de s'Etre apres le p<sup>re</sup>s pincer d'au<sup>er</sup>  
s'ils n'ont pas multiplié En branches dans leur  
Etendue Et au contraire n'ap<sup>er</sup> Et encore q<sup>l</sup> En seul  
gros t<sup>er</sup>te soit q<sup>l</sup> ils aient multiplié Et q<sup>l</sup> Il soit  
celui quelq<sup>ue</sup> t<sup>er</sup>te assés gros pour avoir Etre pincer ou  
aut<sup>er</sup> Ce t<sup>er</sup>te se<sup>re</sup> inutile Et p<sup>er</sup>icieux, inutile  
En ce q<sup>l</sup> Il se<sup>re</sup> faudroit Etre ou au moins comen<sup>er</sup> racourcir,







français  
nouveaux



Lail  
 Basilic  
 nasturdes  
 melons  
 concombres  
 echalottes  
 oignons  
 navets  
 chervil  
 chicoree  
 cresson  
 laitues  
 Raves  
 pourpie  
 pois  
 fèves  
 haricots  
 asperges  
 mannes  
 quinaues  
 cardons  
 celeri  
 artichaux  
 chicoree  
 Betteraves  
 carottes  
 porreaux  
 citrouilles  
 potirons  
 oignons  
 ail  
 echalotte  
 choux  
 fenil  
 fenouil  
 ciboule  
 estragon  
 saum  
 pastenave  
 tyse madame  
 milise  
 asperges  
 oseille  
 oignons  
 chicoree  
 laitues  
 maches  
 petches  
 pommes d'api  
 chicoree

occupent Les places Environ 9 mois a l'ombrage du printemps q  
 ils ont été semés Jusq a la fin de l'ail, Les Basilic, Les Nasturdes,  
 Les melons, Et Les Concombres, Les Echalottes, oignons, Les per  
 Nautes &c ne s'occupent q Le printemps Et l'été, Si bien que  
 Les places, peut avoir une decoration de plants pendant l'automne &c  
 Les Bonnes Dames, Cresson, oignons, Chicoree blanche, Cresson  
 albus, ttes sortes de Laitues soit a romme soit a l'ail &c  
 s'occupent Environ deux mois.  
 Les Raves, Le Pourpie &c ne s'occupent Les places que  
 5 ou 6 semaines ainsi on en doit semer d'été, de l'ail, de l'ail  
 &c Les pois fatins s'occupent 6 a 7 mois a l'ombrage du  
 mois de july q on les sème mais Les pois, Les fèves ord.  
 Les haricots ne s'occupent q 4 a 5 mois. Les Epinards, Les  
 Maches s'occupent l'automne Et l'hiver ainsi on les met  
 aux endroits ou l'on a déjà une Les plantations dont la durée  
 ne passe par l'été.  
 Les Mauves Et Guimauves se multiplient des grâmes  
 Et ne passent par l'hiver. a l'égard des plantations qui  
 ont besoin du secours de la terre pendant l'hiver. Les  
 Les Cardons, Le fennel, Les rommes d'artichaux, Les  
 Chicorees tant Les Sauvages q Les blanches, ce qui est  
 connu sous Le nom de racines scauiv. Betteraves, Carottes  
 &c de plus Les porreaux, Les Citrouilles, Les potirons  
 Les oignons, l'ail, Les echalottes tout Le reste resiste  
 affr aux rigues de l'hiver scauiv Les choux, Les pois  
 Le fenouil, Les ciboules Et même Les fragons, Les baumes  
 La paille, Les tripe Madame, La milisse, Les  
 asperges, L'oseille &c Et quelques autres en bon abry  
 Ils doivent passer l'hiver Et être replantés en  
 place au printemps on sème tout Le long du mois  
 a quelq. bonne exposition tant p. replantés a la fin  
 de l'été ou au commencement d'octobre. En place Et abry  
 q. p. En avoir de ttes Endreies au froid a l'ail, y compris  
 replantés apres l'hiver soit En plaines terres au mois  
 de Mars soit sur Couches des Le mois de fevrier  
 Et s'il fait bien froid l'hiver Il faut les couvrir  
 En peu avec de gds litières on peut semer quelq.  
 oignons p. En avoir de bonne année suivantes dans  
 Le mois de Juillet Et Il est bon de replanter Les  
 La au mois de Mars ensuite on replante beaucoup  
 de Chicoree a l'ail q. p. de l'ail de l'ail Et même  
 des Laitues Romaines Et des pignamides qui sont  
 les bonnes p. d'automne Et l'hiver on sème des Maches  
 p. La 2. fois on achève de palissade Et on comence  
 de recouvrir petit a petit ce q. on veut se préserver  
 beaucoup de Coultre scauiv Les p. de l'ail Les pommes  
 d'api Et on sème La Chicoree d'ail ou 2 ou 3 litières si

Elles Est bien grande. Celui d'ail faut doit être toujours plus lasche  
 q. les autres autrement Elle croit par Le côté En allongant dore l'ail, aoust  
 on commence a couvrir Les oignons q. on a coupés bien bas p. les remettre  
 En rigues. C'est affr d'y mettre En ponce de terre par tout ou Elle  
 pousse p. s'il on y mettoit davantage on sème encore de  
 Les oignons Et Chicoree Et des ciboules on arrache les trainasses de  
 fraizides p. couvrir Les ciboules p. plus vigoureux Et quand Il  
 n'y a plus de fruit ce qui Est a la fin de Juillet ou au commencement  
 d'aoust on coupe Les ciboules montantes Et toutes les vieilles fèves a  
 fin q. Il s'en fasse de nouvelles. on coupe aussi tous Les ciboules montants  
 d'artichaux Les rommes En étant ôtées. on sème encore des Epinards  
 a la fin du mois p. Les couvrir de l'ail. on sème Les oignons  
 de l'été q. Les montants commencent a s'écarter Et on les laisse  
 dix ou 12 Jours a l'air pour s'écarter d'avant q. de les s'écarter  
 p. les mettre au gazon. on coupe Les echalottes de l'ail  
 commencement du mois Et on sème l'ail de l'été a la fin d'aoust.  
 Les fleuristes mettent En terre Les Jacinthes, Les Bolles  
 anémone, Les Bolles renouellées, Les Tonguilles, Les toles albus  
 Et Les Impatiens. on fait la gubree aux mouchoirs Et aux mouchoirs gubres  
 qui mangent Les figures Et Les muscats Et autres fruits p. cela on attache  
 aux branches des ficelles plaines d'eau de romme avec un peu de miel,  
 Les mouchoirs attirés par la douceur de ces mites entrent dans Les goulots de  
 Ces ficelles Et y p. s'écarter dans l'eau, Il faut les changer d'eau d'abord  
 q. on voit la ficelle p. s'écarter de ces petits malheureux q. Les oignons  
 d'ail p. s'écarter Il ne p. s'écarter pas q. tous les autres Les points

On foule au commencement du mois Les montants des oignons &c Les fèves  
 des Betteraves, Carottes, juncs Et on b. on sème Les fèves p. se  
 grossir ce qui Est dans la terre

## Les ouvrages de Juillet

On peut faire dans ce mois Les mêmes ouvrages qui nous pas  
 p. se faire au mois précédent a la réserve des couchers des fèves  
 arrosés sont maintenant p. se. se. de l'ail p. s'écarter. C'est dans ce  
 mois q. on recueille beaucoup de graines Et q. on sème des Chicorees p.  
 l'automne Et p. l'hiver. on sème des Laitues Romaines p. en avoir de bonne  
 a la fin d'automne. on sème encore quelques ciboules Et de la paille pour  
 l'automne Et quelq. peu de raves dans des endroits frais ou autrement  
 bien arrosés pour en avoir au commencement d'aoust. Si la saison Est  
 fort seche on commence a la fin du mois a grossir a oeil dormant  
 sur Coignassides, sur p. s'écarter. on commence aussi a replanter des  
 choux blancs p. a la fin de l'automne Et p. Le commencement  
 d'hiver. on sème de La Laitue romaine. on sème p. de l'ail pour  
 des pois carots a la fin de Juillet p. En avoir En oct. En p. s'écarter  
 Les porreaux sont plusieurs fois q. l'ail s'écarter de Les p. s'écarter



En devant Et En d<sup>re</sup> affiny q<sup>d</sup> La sene ne soit pas p<sup>re</sup>duee Et  
 q<sup>d</sup> Elle aille a d<sup>re</sup> m<sup>re</sup>illars dont aura besoin dans la  
 terre d<sup>re</sup> sene, mais q<sup>d</sup> ceux qui p<sup>re</sup>ndent la bouchée Et  
 qui sont p<sup>re</sup>parés la figure. Il faut tous les valiffes Et  
 attachés, pourvus q<sup>d</sup> ils aient tous les yeux d<sup>re</sup> b<sup>re</sup> Et  
 sortez Elle p<sup>re</sup>ussent être branchés a fruit. Il les faut  
 courbés quoy q<sup>d</sup> Elle soient même. C<sup>re</sup>me dans le mois  
 de Juillet Et si même du bas d<sup>re</sup> une branche. Il en sort  
 une raisonnable grosse. En sortez Elle p<sup>re</sup>ussent servir  
 p<sup>re</sup> branches a bois. Il la faut laisser p<sup>re</sup> la beauté  
 Et la courbure de l<sup>re</sup> arbre au contraire. Si Elle est  
 vers la partie haute Il la faut Ebougeronnee attendue  
 q<sup>d</sup> Elle n<sup>re</sup> est pas. En l<sup>re</sup> ou nous avons besoin d<sup>re</sup> une  
 branche a bois; on commence a l<sup>re</sup> m<sup>re</sup> Juillet a margottier  
 les ocellés Si les branches sont assez fortes p<sup>re</sup> cela  
 auvent. Il faut attendre au mois d<sup>re</sup> aoust Et jusqu<sup>a</sup> la  
 m<sup>re</sup> p<sup>re</sup>ptu<sup>e</sup> d<sup>re</sup> /

## Ouvrages D'aoust

Des la m<sup>re</sup> aoust on commence a semer les Epinards  
 p<sup>re</sup> la m<sup>re</sup> l<sup>re</sup>bre Et des maches p<sup>re</sup> les salades d<sup>re</sup> h<sup>re</sup>bre  
 Et des laitues c<sup>re</sup>guille p<sup>re</sup> en aoust d<sup>re</sup> p<sup>re</sup>mm<sup>re</sup> a la fin  
 d<sup>re</sup> automne Et durant l<sup>re</sup> sene, on rep<sup>re</sup>ante des fraiz d<sup>re</sup>bre  
 En place q<sup>d</sup> on a d<sup>re</sup> l<sup>re</sup>bre En motte. on recueille les graines epinards  
 des laitues Et de l<sup>re</sup> aoust d<sup>re</sup> abord q<sup>d</sup> une partie des c<sup>re</sup>ff<sup>re</sup>  
 p<sup>re</sup>oiffent sortez En suite on arrache le pied Et on met  
 tout seche. On recueille aussi la graine de ch<sup>re</sup> f<sup>re</sup>uil  
 des porreau, de l<sup>re</sup> b<sup>re</sup>bre, oignons Et Echallottes. On sème  
 des raves En pleine terre p<sup>re</sup> d<sup>re</sup> automne a la fin du mois  
 on sème en quelq<sup>s</sup> bonne exposition des choux p<sup>re</sup>mm<sup>re</sup> p<sup>re</sup>  
 les raves en p<sup>re</sup>inière Et qui fleurissent en Juin Et  
 Juillet Et ceux que on sème en mars dans ce mois Et les  
 mois p<sup>re</sup>cedant on rep<sup>re</sup>ante de la c<sup>re</sup>ficoree p<sup>re</sup>mm<sup>re</sup> a  
 laitues a p<sup>re</sup>mm<sup>re</sup> Celles q<sup>d</sup> doivent avoir fait le d<sup>re</sup>nois  
 auparavant q<sup>d</sup> les c<sup>re</sup>ficorees aient p<sup>re</sup>ris les tendres. a  
 arosem<sup>re</sup> doivent être ord<sup>re</sup> p<sup>re</sup>ndant q<sup>d</sup> Il fait chaud  
 Et sec. La Bome c<sup>re</sup>ficoree p<sup>re</sup> d<sup>re</sup> h<sup>re</sup>bre Si c<sup>re</sup>st En terre  
 sablonneuse doit avoir été semée d<sup>re</sup> p<sup>re</sup>mm<sup>re</sup> la m<sup>re</sup> aoust  
 jusqu<sup>a</sup> la s<sup>re</sup> d<sup>re</sup> l<sup>re</sup>bre qui est le 15<sup>e</sup> d<sup>re</sup> ce mois Si  
 c<sup>re</sup>st En terre forte Elle doit p<sup>re</sup>avoir été semée un peu  
 plutost Et En tout cas doit être semée fort cl<sup>re</sup>vee  
 a fin q<sup>d</sup> au bout d<sup>re</sup> un mois Elle soit assez grosse pour  
 pour rep<sup>re</sup>anter a un d<sup>re</sup> pied de distance sans rien

Coups a la racine qui a fait un peu de motte des 2 ou 3 doigts  
 avant dans la terre. Si c<sup>re</sup>st Et sablonneuse ou au moins dans de  
 la terre en p<sup>re</sup>te Et la couvrir p<sup>re</sup>ndant la g<sup>re</sup>lée p<sup>re</sup> Engrais  
 q<sup>d</sup> le froid ne la gaste jusqu<sup>a</sup> au bout cela étant Elle se  
 courbure jusqu<sup>a</sup> en carême au l<sup>re</sup> que la c<sup>re</sup>ficoree venue  
 toute grande devant les grands froids ne sauroit se f<sup>re</sup>ndre  
 d<sup>re</sup> sene

## Ouvrages de Septembre

La terre des Tardins doit être b<sup>re</sup>ndue p<sup>re</sup>ndant la  
 fin de ce mois En sortez Il n<sup>re</sup> ait pas En seul endroit  
 ou Il n<sup>re</sup> ait de la p<sup>re</sup>ante ce qui n<sup>re</sup> est pas si n<sup>re</sup>cessaire des  
 mois p<sup>re</sup>cedant tant par q<sup>d</sup> on en recueille beaucoup pour  
 les p<sup>re</sup>antes d<sup>re</sup> h<sup>re</sup>bre. S<sup>re</sup>nois Laitues, c<sup>re</sup>ficorees Et pois  
 q<sup>d</sup> p<sup>re</sup> les p<sup>re</sup>fectionnés Et qu<sup>d</sup> les n<sup>re</sup> auroient assez devant  
 l<sup>re</sup> automne on fait la même chose q<sup>d</sup> au mois p<sup>re</sup>cedant  
 fait de l<sup>re</sup> couvrir a l<sup>re</sup> champignons on rep<sup>re</sup>ante beaucoup de  
 c<sup>re</sup>ficorees Et alors plus par apres q<sup>d</sup> durant le mois p<sup>re</sup>cedant  
 c<sup>re</sup>st a dire q<sup>d</sup> on les met a deux p<sup>re</sup>ds l<sup>re</sup> sene de l<sup>re</sup> autre  
 par q<sup>d</sup> les touffes ne tiennent plus si larges Il En faut  
 rep<sup>re</sup>ante dans p<sup>re</sup>ces par t<sup>re</sup>es les places vides des  
 commencent du mois jusqu<sup>a</sup> vers le quinze ou le 20 du  
 mois on sème p<sup>re</sup> la 3<sup>e</sup> fois des Epinards ceux la seront  
 bons En carême Et même aux rogations on rep<sup>re</sup>ante encore  
 des choux d<sup>re</sup> sene Et sur tout ceux qui sont d<sup>re</sup> une espèce  
 les plus tendres. on peut encore a la m<sup>re</sup> p<sup>re</sup>ptu<sup>e</sup> semer  
 quelq<sup>s</sup> p<sup>re</sup>ancher d<sup>re</sup> oseille ou en rep<sup>re</sup>ante de v<sup>re</sup>iller Elle pourra  
 être assez forte devant les p<sup>re</sup>mières g<sup>re</sup>lées /

Pendant tout le mois on met des fraiz d<sup>re</sup> la p<sup>re</sup>inière  
 En la place des touffes mortes Et on les arrose aussi tost  
 comm<sup>re</sup> Il faut faire En tous temps des p<sup>re</sup>antes q<sup>d</sup> on  
 rep<sup>re</sup>ante. on En met dans les pots vers le 20 d<sup>re</sup> ce mois  
 Si on en veut echauffer d<sup>re</sup> sene. on g<sup>re</sup>ffe vers le 15<sup>e</sup> du  
 mois les p<sup>re</sup>chiers sur amandiers Et sur d<sup>re</sup> autres p<sup>re</sup>chiers  
 En place la sene p<sup>re</sup> est pour lors assez diminuée p<sup>re</sup>  
 ne pas Noys des c<sup>re</sup>ff<sup>re</sup> on les avec de petit oxi<sup>re</sup>  
 En suite on enveloppe soigneusement vers le 15<sup>e</sup> du mois  
 on enveloppe de g<sup>re</sup> d<sup>re</sup> l<sup>re</sup>bre ou de la paille. N<sup>re</sup>me quelq<sup>s</sup>  
 cardons d<sup>re</sup> Espagne. Et quelq<sup>s</sup> p<sup>re</sup> d<sup>re</sup> artichaux p<sup>re</sup> en avoir  
 de blanches au bout de 15 a 20 Jours Il faut p<sup>re</sup>ndre  
 garde En enveloppant de les tenir extrêmement droits a l<sup>re</sup>  
 Ils se ramollissent sur En d<sup>re</sup> c<sup>re</sup>tre même p<sup>re</sup> Engrais q<sup>d</sup> les

ocellés

epinards  
machés  
laitues

fraiziers

laitues  
raves

cerfeuil  
porreau  
siboule  
oignons  
echallottes  
vauet  
choux cabus

chicoree

arosement  
chicoree

laitues  
chicoree  
pois

champignons  
chicoree

choux

oseille

fraiziers

arosement

g<sup>re</sup>ffes  
p<sup>re</sup>chiers

cardons  
artichaux



choux

Laitues

liv. celeri

choux fleur

oseille

maches

vespoules

mouche

quelques

panots

piet d'alonette

chicoree

arosemenis

chicoree

grands vents Ne les couchent Sur Le côté Il les  
faut baster d'Emureon En bon pied de terre  
On replante sur la fin de ce mois des choux a pommes  
En pepiniere apres d'hyver on replante depuis le 15  
du mois jusq'ala fin Et ala my octob on plante  
des laitues (quelques a quelq' bon abry Et surtout  
dans les pieds des murs du midy Et du levant y  
En avoir de romme au carême Et dans tout le mois  
d'avril Et de may. On les d'm lieu ou deux par  
Bas Le celeri Ensuite on le baste soit avec du g'd  
fumier soit sec soit avec de la terre seche y  
de blanchir Et on y prend soin de ne le point drier  
q' par En temps fort sec La même yrecaution  
doit estre yre tout ce qu'on lie En suite on coupe  
des Extremities des feuilles affin q' Il ne monte  
plus de sene qui seroit inutile Et ainsi elles  
demeurer dans le pied Et le grossir

On lie aussi des feuilles de quelq' choux fleur  
dont la romme commence de paroistre formée.  
on couvre de terreau des oseille coupée on sème  
des maches yre le carême, des vespoules ne valent  
pas la peine d'etre semées dans En Jardin on en  
trouve assez Le printemps dans les blés ou les  
long des haies. C'est particulièrement dans ce mois  
de yre pendant tte l'automne q' tte sorte de  
Jardins souhaitent de la pluie, on tache de se  
perir avec des fiolles plumes d'eau miellée des  
mouche Et des guerpis qui mangent des figues Et  
des Muscats Et des pois et d'autr fruits. on sème  
des panots Et des pieds d'alonettes dans des Jardins  
a fleur yre en avoir qui fleurissent En Juin Et  
Juillet de ceux q' on doit sème en may.

Dans ce mois Et dans le mois precedant on  
replante de la Chicoree parmi les Laitues a pommes  
Elles y doivent avoir Et les d'oir au paravant  
q' des Chicorees aient pris Le Etendues. Et  
arosemenis doivent estre d'ad. pendant q' yre  
fait grand Et sec. La bonne Chicoree yre d'hyver  
si c'est En terre sablonneuse doit avoir ete semée  
depuis La my aoust jusq'ala fin d'octobre qui  
est le 15 de ce mois, Et si c'est En terre forte  
elle doit estre semée fort claire affin q' au bout

preschent

celeri

cardon

laitue

epinard

cerfeuil

champsignon

choux

serre

orange

tuberuse

sallemine

plantes

arbores

laitues

tulipes

d'hyver Elle soit assez grosse yre. yre. lantide cest adire grosse  
a yre par comme En doit Il la faut yre. lantide Jusq'ala my  
Octob sans rien couvrir ala racine qui a fait En yre de motte  
de 2 ou 3 doigts avant dans la terre seche Et sablonneuse  
ou au moins d'hyver de la terre En plante Et la couvrir yre.  
La g. lée yre. Enrichie q' Le froid ne la gaste jusq' au  
Cour Cela Etant Elle se conserve jusq' en carême au  
lieu q' La Chicoree venue tte g'de d'hyver yre froid ne  
scauroit se couvrir d'hyver.

En septemb Il faut racourcir des branches des yre.  
qui sont soit blés Et aoustées, yre. lantide q' telles yre.  
Et tte importante a yre, mais malheureusement on ne la yre.  
yre. yre. soit yre. yre. soit yre. d'hyver Le tte.  
de la yre. a yre. du g'd nombre des ouvrages qui accablent  
des yre. yre. yre.

### Les ouvrages d'octobre

En ce Mois on fait des memes ouvrages q' au mois precedant  
ala rordure des yre. dont la saison yre. yre. Sur tte l'hyver on  
yre. Le celeri Et le cardon, on plante beaucoup des laitues  
d'hyver mème Sur des biches couches pour des yre. yre.  
Et En avoir des bonnes vides La St Martin. a l'entrée de ce mois  
Jusq' au 10 ou 12 on sème des Epinards q' En avoir aux rogations.  
on sème Le d'hyver yre. sur terre affin q' Il soit leue d'hyver  
des g'des g'des Et q' Il yre. des bonnes yre. lantide  
des d'entrée de ce mois on se met a yre. ce q' on yre. a l'entrée  
de yre. si on ne la fait. on se met a yre. des yre. de yre.  
des yre. Le plus yre. yre. yre. des yre.

On replante des choux d'hyver Sur des meules, Et on met yre. lantide  
Le terreau yre. lantide au besoin dans le temps des yre. lantide  
couches, yre. ce qui est du fumier Le plus yre. on le yre. sur des  
terres qui sont a yre.

A la my octob on remet des oranges Et des tuberses Et des  
racemens dans la serre on les yre. yre. yre. Si m'attire  
agreable on met des yre. des tuberses sur les côtés yre. lantide  
Egoutte Et Enrichie q' des oignons yre. yre. on yre. lantide  
de yre. tte sorte d'arbores si tost q' Les feuilles sont tombées.  
on plante Encore beaucoup des laitues d'hyver ad yre. lantide  
Et de bonne yre. lantide a 6 ou a 7 yre. lantide des yre. yre. La  
my octobre des fleuristes yre. lantide Le tulipe Et tous les yre. oignons



Labouren

cerfeuil

Laitues  
cerfeuil  
cresson

Laitues  
Baume  
estragon  
melisse  
oseille  
chicorie  
persil  
pimpinelle  
Laitue.

fumier

figuier  
arbrus

manequins

artichaux

qui ne sont pas encore en terre. Il faut se dot d'un  
labouren des terres fortes et humides pour ce mois  
affin de les planter des mochantes fables et donner en  
air de prieres aux Tardive de maniere q'il soit plus  
agrabable, on coupe le bieu cresson afin  
q'il repousse de nouveau. Et il est bon des  
commence a semer a quelq bon abry au midy  
ou au levant sur couchor ala charge de l'air  
couchor ala rigueur du froid ce q'on aura par  
semer quand il en sera temps.

### Ouvrages de Novembre

Dans ces mois l'on commence a se les printemps  
par le moisy de couchor et de couchor soit  
petits salades de laitues a coupes, cerfeuil et de  
cresson alenais, q'on semez sur ces couchor on  
plante des laitues par pommis sous cloche ou sous  
gassis. on y replante des pieds des baumes et  
d'estragon et de melisse. on y replante de l'oseille,  
de la chicorie sauvage, du persil, pimpernee. Si  
le temps est encore assez bon. on achève de planter  
des laitues aux bons abris.

C'est de ces mois du q'on travail pour ceux qui ont  
manque de provisions. on commence aussi dans  
ce mois a se porter de q'on fume des sacs dans  
le voisinage des chicories, artichaux, porrees, daubelle  
celery, porreaux, racines par avoir facilite de les  
suspendre en peu de jours et sur tout ce qui en a  
besoin par l'entree de la destruction et meme de  
q'il soit froid. Commence a se declarer il faut  
aussy couvrir les figuier

Pendant tout ce mois on met des arbrus d'arbutus  
dans des manequins q'on place du cote du nord  
on y en met de tige aussi bien q'les nains on  
continue en memoire par l'ordre des  
speces. Les manequins doivent estre a deux piees  
en de l'autre et entree et q'il n'y paroisse  
q'le bord d'en haut, l'on couche ceux qui sont  
par les espaliers et on tient droit ceux qui sont  
par buisson dans des terres seches. on butte  
en peu de terres humides car les pieds en  
pourroient. on tient en peu plus les artichaux  
plus elue de q'on fume du cote du nord q'les autres

Laitues  
sous  
cloche

couches

poire  
de la  
chastelle

daubelle  
de l'epine  
de martin

de virgule  
de bon cote  
de pommis

de chutelle  
de verette  
d'apris

de cresson  
de daubelle  
de fume

de chutelle  
de fume  
de pommis

de fume  
de pommis  
de chutelle

de chutelle  
de fume  
de pommis

de chutelle  
de fume  
de pommis

et de la p... attaguer du froid on les redouble de couverture. Il  
est bon de laisser les artichaux ainsi couverts jusqu'a ce que  
la plume d'un de Mars soit rassee. Elle est ordinairement  
dangereuse. et le commencement du mois on achève de la de  
chicorie qui sont assez fortes et couvres de cerquon par  
on couvres aussi de la meme maniere des autres chicories que  
on na pu de les blanchiffier egalem. Coe des autres il est  
a prier si on a tres serres d'y en replanter en motte tout ce q'  
on peut de plus fortes. on coupe les montans des asperges  
la terre en produit d'elle meme sans le secours des fumiers  
gandre en ce temps rep. a ligard de ceux qui travaillent  
a se de nouveauts la plus part de ces bag. l'ouvrage se passe  
a couvrir le soir et decouvrir le matin ou autrement tout perit.

Quand et pendant tout l'hiver on elue des laitues sur  
couchor et sous cloche. Il faut estre soigneux de l'elue couvrir  
de cloche par de les fenilles mortes car il en perit beaucoup  
et une pourrie en pourit d'autres. Il faut meme nettoyer le dedans or  
la cloche ou il sera ramasse beaucoup d'ordures et d'umidite. S'il  
videt a se quelq bon soleil il ne faut pas manquer de l'elue des  
cloches par se seches d'umidite qui s'amasse sur les fenilles  
le prier de tout et de tenir les couchor raisonnablement chaudes  
par le moisy de bon rechauffement qui doivent estre renouvelles  
tous en temps de les fruits q'on a en Jan. sont des bonnes  
poires de la gassie, et d'ambrette, et d'epine, et de gubmain de  
martin sec et de virgule, de Bon chutelle d'hiver, outre les  
bonnes pommis de chutelle, d'apris, caspandu et de fume et de  
les raisins scauon le Muscat ord. et le Muscat long  
et de gassie on a Naturellement peu de fleurs. or 6 et de  
laurier, thim et de peres naiges; mais par le moisy de couchor  
on peut avoir quelq anemone simple, des fiamelles brunes  
des Narcisse de Constantinople, des crocus et de fenilles  
de laurier et roses par mettre au tour des plate a table q' on s'et. et  
de fume on peut avoir quelq prime veres, quelq tulipe, quelq lotus  
albus par le moisy de couchor et de en Mars on a sur couchor abondamment  
des rans, de petits salades et de fume, de laitues pommis soit  
de couchor soit en noue et de chutelle, et sur la fin du mois on a de  
Narcisse d'anglisme, des Narcisse Nonpareille, des giroffles jaunes  
de l'hopatque tant la simple q' la double tant la gris de fin de  
de l'hopatque, quelq. Jonquille. Simples on na plus tant q' se. se prier que  
elle soit logee et sablonneuse de creuse de cinq a six pous ala  
planche la terre large de 3 a 4 piees et autant de longueur  
q' on voudra. Il faut q' les fumiers soit de brieux ou de mulle et q'  
il soit deja en place comme aiant ete mis en place depuis quelque  
temps, on fait ensuite la couche d'environ 2 piees rehaussant et  
prussant les fumiers autant q' on peut en sorte toutes fois que la

de chutelle  
de fume  
de pommis



parties d'en haut soit disposées en des d'annees par les Evoules a  
droit et a gauche des Lignes qui pourriront les fumiers si elles  
y parviennent. En suite de cela on couvrira les couches d'environ  
2 pieds de la terre voisine, et par dessus cette terre on y  
mettra encore 3 ou 4 pous de Litiere qui produira l'effet  
puisse garantir du gros froid et pendant l'été les garantir  
du grand chaud. Les Champignons qui croissent au bout  
de 4 ou 5 mois on en emousse les arbres qui en ont besoin.  
Ces qui ont de <sup>fort</sup> grandes plantes d'arbres a tailler doivent  
commencer a tailler les moins vigoureux, on emploie les  
fumiers secs dont on doit avoir de provision pendant l'été  
par couvrir les figuiers tant ceux qu'on a en espalier  
qu'ceux qui sont en haie, a l'égard des d'arbres on les lie  
avec des osiers le plus qu'on peut en faire. Les branches  
qu'on emploie plus aisément cette coulture, a l'égard de  
ceux des espaliers on tâche de laisser sur les côtés  
autant qu'on peut des branches hautes et d'en lier plusieurs  
ensemble aux poutres ou crochets qui les doivent soutenir  
par ce moyen on les couvre aussi plus aisément et a moins  
de frais, on laisse cette coulture jusqu'à ce que la  
plaine d'une de Mars soit passée auquel temps on en  
ôte seulement une partie en attendant que la plaine d'une  
d'avril soit passée, les autres de ces deux d'arbres sont  
dangereux pour le fruit qui commence par lors a sortir  
comme les grosses grâces d'hiver sont dangereuses pour  
le bois qui en est moelleux.

Ceux qui ont des liques a les voiriers sont bien nuy  
seulement d'en ramasser des feuilles qui en sont atteintes  
par les fers brûlés sur les champs mais aussi de ratifier  
les branches avec les dos de queues. Contraire par l'usage  
le couvain de ce mouton qui est attaché tout  
ensemble si l'on ne parvient pas a tout ce point par la  
au moins. Et ce toujours autant diminuer et ruiner.

On met par Rayons en terre les arbres qu'on ne peut  
planter. On peut commencer a la fin du mois a rechauffer  
des asperges qui ont au moins 3 ou 4 ans, et se rechauffer.  
Ce fait soit en place dans la planche qui est le  
meilleur, soit sur couchet si on a bien voulu en replanter,  
mais on attend a ce que les sorts de tentatives vers le  
commencement du mois qui suit, ce n'est pas qu'on ne  
puisse commencer d'en rechauffer dès le mois de 20 ou 25.

La manière de les rechauffer est premièrement d'ôter  
la terre du sillon d'environ 2 pieds de largeur et y en  
prier et d'en 2 de large si originellement le sillon  
n'en avoit qu'un. Car il faut qu'il y ait au moins 6 ou 7 bous

pour de terre par de la touffe, ce sillon ainsi vide on le  
remplit de grand fumier chaud pressé et bien haché. En sortant  
d'abord il soit plus haut d'en 2 pieds qu'il y a de la surface de la  
planche. En suite de quoi il faut ramener le fumier au bout de  
15 jours on y mettra d'autre fumier mais pour renouveler la  
chaleur dans les deux planches voisines si elle paroit  
trop morte. En sortant des asperges ne souffrant pas après bien  
le même renouvellement de sillon se doit de ensuite autant  
de fois comme il y a de nouvelles et par l'ordre de la va environ  
tous les 10 ou 12 jours qu'il y est survenu de grand froid  
ou neige qui aient trop pour ces fumiers. En sortant il ne  
paroit plus au bout de 6 semaines après le commencement il le  
fait ôter entièrement et y en mettre de nouveau en la place  
car enfin il faut que le sillon soit toujours entièrement  
chaud a l'égard de la planche place au est la planche  
on y fait un petit labour de 4 a 5 pous de profond  
d'abord qu'on achève de remplir le sillon on ne le peut  
plutôt a cause du transport des fumiers qui ne se peut  
sans tropigne beaucoup la terre. Cela est on couvre cette  
planche de 3 ou 4 pous du même grand fumier et au bout de  
15 jours car il faut au moins 6 temps la par mettre en  
train d'agir et souffrir d'asperges qui (par ainsi dire) sont  
mortes ou au moins engourdis par le froid de la saison  
au bout de 15 jours dirige vers le fumier par voir si les  
asperges ne commencent point a pousser et si ce bas sur  
chaque endroit ou il en paroit on met une cloche de verre  
qu'on prend soin de bien couvrir aussi de grand fumier  
et sur tout les nuits par empêcher qu'il ne gèle ne  
permettent le moins du monde jusqu'à l'usage car enfin  
elle est tendre et délicate. Elle est la moindre  
attinte de froid la gâter entièrement. Si pendant le  
jour il fait un peu de beau soleil il ne faut pas manquer  
d'ôter le fumier de dessus les cloches afin qu'il y aye  
soit une de ces rayons qui animent toutes choses. Toit  
qu'il y a de ces cloches de verre par mettre par dessus les  
cloches les couvrir ainsi redoublant les planches entières  
a l'effet de ce petit chat d'œuvre par ce moyen les  
asperges croissent de cette terre échauffée et se trouvent  
en air chaud sous ces cloches croissent rouges et vertes  
et de la même grosseur et longueur qu'il y a de mois  
d'avril et May et même beaucoup meilleurs, l'adjouter  
deux qu'une planche d'asperges bien rechauffée et bien  
entretenu produit après abondamment pendant 15 jours ou  
trois semaines d'abord qu'il y a cette planche se met a dompter  
se commence a rechauffer autant de nouvelles et continuer

emousser  
tailler

figuiers

liques

asperges







Ces p<sup>res</sup> blonde desquelles est un peu forte Ce qui arrive  
au bout d'environ d'un mois Il faut éclaircir la plus belle  
Et la replanter en pyramide sur une au<sup>re</sup> courbe Et sous  
d'au<sup>re</sup> courbe a 20 ou 25 Coudes. Plante quand elle y est  
raisonnablement fortifiée on y sème les plus fortes avec  
une petite motte de terre replantée a 5 ou 6 Coudes  
Et y sème de même tout a fait rommées ce qui arrive  
Vers la fin de Mars on prend soin de les défendre  
du froid tant par les couvertsures de litière q<sup>ue</sup> par  
le roseau fendant.

Laitues

On fait la même chose de semer des ar<sup>bres</sup> laitues pendant  
tout le mois de Jan<sup>ier</sup> et y sème en replantée pendant tout le  
mois de Feb<sup>rier</sup> afin d'en avoir de bonne heure Vers la fin de Mars  
Et continué jusqu'à ce q<sup>ue</sup> elles grossissent Etant murres laq<sup>ue</sup>lle  
on prend soin de s'écarter si on veut s'en servir au printemps Il  
faut d'ailleurs de couvrir plutôt ces montans de la graine  
qui pourroit geler q<sup>ue</sup> de la p<sup>er</sup>ir qui pourroit avertir a ce  
de marcher petit de nouveaux.

Carottes  
panais  
betterave  
artichaux

On prend un bon temps de semer de tout ce q<sup>ue</sup> on veut  
garder de l'été. On arrache les pieds en motte devant q<sup>ue</sup>  
ils gèlent y aident mordus d'ongles plantés fort près a près  
dans la terre comme carottes, panais, betteraves, Les  
artichaux qui ont des rommées Les verts sont plus près  
de la cause q<sup>ue</sup> ils résistent mieux a la gelée Et  
Les violettes de pourpre et cerise résistent mieux Les cardons  
de p<sup>er</sup>agne, Les choux fleurs, Les chicorées tant les blanches  
q<sup>ue</sup> les sauvages. Même Les porreaux, Le celeri qu'on sème en  
Jan<sup>ier</sup> se p<sup>er</sup>ussent couvrir de p<sup>er</sup>uine terre Etant  
bien couverts et bien enterrés q<sup>ue</sup> de la terre. Elle p<sup>er</sup>est blanc  
Il faut mûre d'ailleurs Il pourroit Il faut être  
loignés d'en semer de tardifs qui demandent petit en terre  
sans être fort couverts. C'est la s<sup>er</sup>te de la fin d'Oct<sup>obre</sup>  
Et le mois de Mars

Cardons  
choux fleurs  
chicorée  
porreau  
celéri

artichaux

Ceux qui sont voisins des bois sont bien de se ramasser  
des f<sup>euilles</sup> noy<sup>es</sup> seulement de la s<sup>er</sup>te a couvrir leurs  
artichaux aussi de la s<sup>er</sup>te pouris dans quelq<sup>ue</sup> trou de  
fumier Et est fort bon Et sur tout de la s<sup>er</sup>te de l'écrou.  
on fouille les pieds des arbres qui p<sup>er</sup>oissent  
Languissans de la s<sup>er</sup>te. On ôte les vieilles tiges, et taille une  
garde des q<sup>ue</sup> sont des racines qui sont de marcher  
Et y sème en suite de la s<sup>er</sup>te de bonne terre neuve.  
on y sème de la s<sup>er</sup>te de champignons la manière de  
le bien s<sup>er</sup>re. Et de la s<sup>er</sup>te en endroit de terre  
neuve Et c<sup>er</sup>te. Il est expliqué dans les ouvrages de  
Jan<sup>ier</sup> de la s<sup>er</sup>te. Les fleurs ont abondance de Lauriers  
de l'été on a des anémone et des ciclamen

foiilles  
tailler  
racines

champignons

Lauriers  
thym  
anémone  
ciclamen

Jay dit ex<sup>tra</sup> de plus q<sup>ue</sup> nous ne disions jamais Commence a tailler les p<sup>er</sup>palis  
q<sup>ue</sup> ne soit enterrés de p<sup>er</sup>alises enterrés q<sup>ue</sup> on ne p<sup>er</sup>ut pas bien faire  
son travail Je dis encore davantage q<sup>ue</sup> nous disons toujours attachés  
en taillant Et quiconq<sup>ue</sup> Manquera a se d<sup>er</sup>re a l'au<sup>re</sup> de la s<sup>er</sup>te de la s<sup>er</sup>te  
p<sup>er</sup>est Et qui ne les observe pas Il s<sup>er</sup>ra al<sup>ors</sup> l'impossible de r<sup>es</sup>uffir  
a son travail J'advertis donc Les Maîtres quand Il  
aura un Tardif a se. La taille de l'arbre Il le doit observer  
sur ce q<sup>ue</sup> la s<sup>er</sup>te s<sup>er</sup>ance s<sup>er</sup>ance

Les floristes ont voulu attirer a eux les orangers de augmenter  
Le nombre de la fleur mais suivant mes p<sup>er</sup>es Je s<sup>er</sup>re q<sup>ue</sup> Il  
apparait mieux aux arboristes les s<sup>er</sup>tes s<sup>er</sup>ance s<sup>er</sup>ance s<sup>er</sup>ance

## Culture pour Les orangers

Pour établir la p<sup>er</sup>enne de la s<sup>er</sup>te La Première est q<sup>ue</sup>  
nous n'avons guère de p<sup>er</sup>alises n<sup>on</sup> ar<sup>bres</sup> qui s<sup>er</sup>rennent avec tant  
de facilité La 2<sup>e</sup> est q<sup>ue</sup> il n'y a rien qui s'accommode plus aisément  
Les ennemis des orangers sont les fourmis Et les punaises Et les  
p<sup>er</sup>se orailles de mais Ce mal se s<sup>er</sup>re q<sup>ue</sup> les p<sup>er</sup>ennes s<sup>er</sup>ance N'est  
pas s<sup>er</sup>re morte Il y a rien de plus d<sup>er</sup>re q<sup>ue</sup> de la s<sup>er</sup>te En garantir  
Premièrement pour ce qui est de la s<sup>er</sup>te qui s<sup>er</sup>re s<sup>er</sup>re s<sup>er</sup>re  
Tient en s<sup>er</sup>re sur un arbre rongeur de s<sup>er</sup>re Et ne viennent  
Communément aux orangers que par accident s<sup>er</sup>re s<sup>er</sup>re  
par le couvain des punaises, Le couvain q<sup>ue</sup> tous les orangistes  
connoissent trop par la s<sup>er</sup>te de la s<sup>er</sup>te de la s<sup>er</sup>te s<sup>er</sup>re  
Les punaises sont les couvain en automne de la manière  
a peu près q<sup>ue</sup> les vers a soie sont les s<sup>er</sup>re s<sup>er</sup>re s<sup>er</sup>re  
bois maigre Et sur le dessous des s<sup>er</sup>re s<sup>er</sup>re s<sup>er</sup>re  
on les prendroit au commencement pour des petites taches de  
rouille or p<sup>er</sup>est peu q<sup>ue</sup> d'abord Il y en a sur un arbre ce couvain  
venant a sentir la chaleur d'été suivant Il croist, Il s<sup>er</sup>re Et  
Il s<sup>er</sup>re s<sup>er</sup>re a la grossir Et q<sup>ue</sup> de la s<sup>er</sup>te s<sup>er</sup>re Et enfin Il s<sup>er</sup>re  
Et augmentant ainsi Le nombre des punaises se multiplie et p<sup>er</sup>oduit  
a l'automne une quantité infinie d'autres couvain mais comme le couvain  
n'est n<sup>on</sup> errant n<sup>on</sup> fugitif n<sup>on</sup> volatile Il est visible Et attaché  
Et par conséquent aisé a ôter si bien q<sup>ue</sup> prenant soin de le nettoyer  
quelq<sup>ue</sup> temps q<sup>ue</sup> on le peut faire s<sup>er</sup>re s<sup>er</sup>re s<sup>er</sup>re s<sup>er</sup>re  
sortir de la terre comme on le peut faire s<sup>er</sup>re s<sup>er</sup>re s<sup>er</sup>re  
soit avec une petite brosse on est aussi s<sup>er</sup>re s<sup>er</sup>re s<sup>er</sup>re s<sup>er</sup>re  
fourmis Car elles s<sup>er</sup>re d'attaquer les orangers Car elles s<sup>er</sup>re  
tout aussi tost q<sup>ue</sup> les punaises s<sup>er</sup>re s<sup>er</sup>re s<sup>er</sup>re s<sup>er</sup>re



Deve oreille

Le Gard des papiers oriller par son desordre Le meilleur Remède c'est avec des cornets de papier Et des cornes d'aimant a pied fourrés s'est affez souverain si bien q. prenant soin de mettre sus ces cornets ou de ces ongles En disant l'endroit des Chagrins arbrés ou mechantes petites infirmités qui ne font q. le brage q. la nuit ne manquent pas de s'y aller cacher des q. le jour se leve y aroist ainsi visitant les endroits de temps en temps Il est aisé de les produire Et de les ériger Et par ce moyen on En tirent alors de suite on a encore l'expédient des vases de terre ou de bois soit de plomb soit de buis Le figure est carrée ou En façon d'assiette Cruse on en fait de deux sortes Les uns sont y mettre autour de chaque caisse ceux qui sont destinés sont y la tige celles qui sont de deux pièces q. on roule ou q. on resoude assemblés qd' ils sont En place Et q. ils embarassent cette tige sans y laisser aucun vide Entre eux cette tige Et après cela on les rempli d'eau Les autres sont tous d'une pièce Et on met au dedans de ces vases les pieds des caisses ensuite on les rempli d'eau aussi bien q. les premiers Les vases ainsi on empêche sûrement q. ces papiers oriller ne parviennent Jusq. aux oranges Et ne les desolent Les mêmes vases sont aussi un obstacle Invincible contre les fourmis s'il s'en trouve d'après qu'on a vu venir a ces beaux arbres quoy q. il ny ait plus de ces Couvain qui les amorce si puissamment

Vent's

A L'Egard des Vents que l'on a a craindre. Ils ne  
sont d'ord<sup>re</sup> q<sup>ue</sup> ceux d'entre Le Couchant & myd<sup>ieu</sup> l'org<sup>ue</sup>  
Ne soufflent guere q<sup>ue</sup> dans les Commencement d'automne  
on a dû avoir cette precaution de planter les oranges en  
Lieu ou ils soient a l'abry de la furie de ces vents per-  
qui se peut aisement par le moien de quelq<sup>ue</sup> maison ou  
de quelq<sup>ue</sup> muraille ou de quelq<sup>ue</sup> bois qui leur soit oppose  
ou seynant les oranges puissent au moins une partie  
du jour estre deus des agreables Rayons du soleil &  
les petites gelées blanchir q<sup>ue</sup> on voit quelq<sup>ue</sup> fois dans  
cette la my<sup>e</sup> may q<sup>ue</sup> dans les plus beaux jours d'octob<sup>re</sup> elles  
ne sont pas suffisantes p<sup>our</sup> les aucuns torts consid<sup>er</sup>ables  
a des oranges qui se portent bien véritablement les  
Infirmes En permettant souffrir par ces. Ils sont Incommodes  
de tout mais ils n'en auroient souffert s'ils auroient esté  
vigoureux cela veut dire s'ils auroient esté bien conduits  
Or puisq<sup>ue</sup> Je suis persuade q<sup>ue</sup> la bonte & la conservation  
des arbr<sup>es</sup> dont est question depend En p<sup>ar</sup>tie de la  
bonne Serre si bien q<sup>ue</sup> on ne peut attendre que du  
deplaisir q<sup>ue</sup> on s'embarque a avoir des oranges

Sans Commence par Une précaution si nécessaire Il s'ensuit donc —  
q<sup>d</sup> d'En Tchin a Expliqué tout ce qui regarde La Culture —  
Et La Conduite  
La Source Est La 1<sup>re</sup> chose dont Il faut s'occuper  
La 1<sup>re</sup> condition dont Il faut avoir des conditions d'une bonne source

Pour faire q<sup>d</sup> Une Serre soit bonne Elle doit avoir 5 Conditions  
qui sont premierement d'Estre bien Exposée En 2<sup>e</sup> lieu d'Estre  
bien élevée et enunée Cependant des secours nécessaires  
q<sup>d</sup> pourvoit bien fumer les comestibles au besoin, En 3<sup>e</sup> lieu  
q<sup>d</sup> les Murs En soient Epais Et bien Construits En 4<sup>e</sup> lieu  
Elle doit Estre bien Couverte Et Enfin Il faut q<sup>d</sup> Le sol  
n'en soit pas creux Pour Ce qui Est de la 1<sup>re</sup> Condition  
Il n'y a personne qui ne sçait que q<sup>d</sup> La meilleure de toutes  
les Expositions Est celle du midy En sortant Le Soleil  
donne dans cette Serre du jour, les neiges a dix heu  
Matin Jusq<sup>s</sup> a deux Il se couche ou q<sup>d</sup> Il soit par trop  
se couche, l'exposition du levant qui reçoit Le Soleil du  
jour son levant Jusq<sup>s</sup> a midy ou Un peu plus Est  
encore fort bonne celle du couchant qui a le Soleil depuis  
midy Jusq<sup>s</sup> au soir se peut souffrir fautes des deux autres  
a l'égard de celle du Nord Elle Est très dangereuse Et  
très mauvaise ne voyant q<sup>d</sup> fort peu Le Soleil soit Le Matin  
soit Le soir de nuit &c

[illegible]



de Bon moilon Et de Bon mortier soit al faux Et a sable  
qui Est sans contredit Le meilleur soit en plâtre qui n'Est  
par mauvais moyen qd la muraille ait esté Et auec tant  
de soin qd l'un soit joint resté de petit videt entre les  
pierres dans les lieux ou la videt n'Est pas commune  
Elles doivent estre faites soit de Bauges C'est adire de  
terre de chauxpée Et meslée de foin Et de Chaux ou de  
paille soit d'une double cloison de bois avec tout plain  
de terre ou de sable dans les murailles de manières qd l'un  
tout au moins tant les uns qd les autres de for murailles  
aient par tout une Epaisseur de deux pieds ou de deux  
pieds Et demy. hureux Ceux qui ont cela ont Encore  
du côté du Nord Les terres adossées a quelqz batiments  
ou a quelqz montagnes bien seches ou même a quelqz bois  
de haute fustage &c  
En 4<sup>e</sup> Lieu Comme Le froid Et l'humidité peuvent aussi  
bien penetrer par la Couverture qd par les côtés Le  
plancher d'en haut doit estre bien Epais Et même  
pendant l'hiver doit estre Couvert de foin ou de paille  
a moins qd il ne soie de planches a quelqz Loges  
habitées ou a quelqz galeries dont les fenêtres soient  
tenues soigneusement closes durant Le froid a moins  
qd il ne soit l'intérieur fort matriciellement Et Couvert  
Encore beaucoup de terre ou avec des cloches de vases de terre  
En 5<sup>e</sup> Lieu qd Le sol de la terre laquelle ne  
scauroit jamais estre trop seche deuoit estre En peu plus  
haute ou au moins Egal au rais de la hausse de terre  
mais sur toutes choses il ne doit estre de quere plus  
bas autrement La terre sera menacée de secher de goud  
aux eaux de dehors Et par conséquent menacée d'humidité  
qui Est En mal plus dangereux qd Le froid attendu  
qd il y a peu de remède Contre celle là Et qd au  
moins ils en ayent quelqz uns Contre Celluy

Ceux qui n'auront pas vu ce qd j'ay dit cy dessus  
Contre Le feu qd on Est quelqz fois dans les terres  
Croiroient d'abord qd parlant d'un remède Contre  
Le froid Cela se doit entendre du feu de Charbon  
qd on peut se en plusieurs endroits de la terre mais  
a Dieu ne me plaise qd ce soit Jamais mon aduis  
puis qd au contraire Le feu fort poudré Et  
Commence qd avec Chaleur de feu n'est pas moins

Nuisible aux oranges qd Le froid Et l'humidité ainsi que  
Les vents Le poudrent  
Après auoir parlé de la hauteur du sol de la terre C'est adire  
qd il peut estre de terre Endurcie ou de salpêtre battu ou  
d'une aise de plâtre ou d'un plancher de bois &c  
Celuy qd seroit Le meilleur de tous de serais auoir dit qd la  
hauteur du sol de la terre seroit Il s'ensuit qd Les eaux  
sont trop dangereuses Et souuent mortelles tant aux oranges  
qd aux Citronniers Jacinthes Mirthes &c qd qu'on tous les  
arbrisseaux encaissés ou en pots qd on y terre par qd  
les lieux Bas Et creux sont d'ord. humides Et hors de la  
des Rayons du soleil sans lesquels Rayons la terre ne peut  
Jamais estre bien conditionnée &c  
Al'égard de la longueur ou de la largeur En dedans  
il seroit a souhaiter qd cela ne fust pas d'ordinaire  
qd d'environ de 4 toises mais Enquoy Elle peut fort  
bien estre de 5 a 6 ou même d'un peu plus La terre n'en  
sera qu'un peu moins bonne pouruoir qd d'ailleurs Elle soit  
bien haute Et bien seche Et qd Le froid non plus qd l'humidité  
ne la puisse pas penetrer ce sont par les Rayons du  
soleil dormant immédiatement sur les feuilles d'orangers  
qui Les sont essentiellement salutaires Ce sont les  
rayons du soleil dormant immédiatement sur les feuilles dans  
La forme capitee d'une telle terre qui Empeschent  
l'humidité ne s'y former Et ne s'y faire aucun prejudice  
Après auoir établi en quel qd supposé qu'on ait une bonne  
terre il Est facile d'auoir de beaux oranges il faut  
expliquer La culture de la composition des terres propres a  
Enquiesse des oranges Et Citronniers Ce que j'ay  
pu estre a observer qd La culture de ces oranges  
qui Comme nous auons dit sont de nos climats des  
arbrs étrangers a esté debien regardé qu'il Est a peu  
pres la terre dans laquelle on garde les bois  
Naturellement bien venans Et dépourus de Le en donne  
se une qui puisse en approcher dans cette recherche  
j'ay trouué qd C'est dans des terres fortes Et grasses ou  
lourdtes qd communément La Nature les fait venir  
braves Et qd Et par fait Et de La j'ay conclu  
qd il estoit appor qd L'art qui doit toujours imiter cette  
Nature Le pousse une terre qui fust garnie de grasses  
Et Lourdtes qui les y doit nourrir, Et qui ne reçoit aucune



Secours de son voisinage soit sujette a riches et a s'induire  
Et par ainsy dire a se peccorifier de main des q<sup>e</sup> Come si c<sup>es</sup> terres  
sont stériles si et adire a moins q<sup>e</sup> on ne les donne  
quelq<sup>s</sup> secours Il s'ensuit q<sup>e</sup> Il faut etre soigneux Non  
seulement par les arroschures mais aussy de les ensortir q<sup>e</sup>  
l'eau de ces arroschures la puisse ariser. Jeant h<sup>er</sup> par tant  
Tuy donc bien q<sup>e</sup> Il fallloit honorer en moins p<sup>ar</sup> q<sup>e</sup> c<sup>es</sup> terres  
fust aussy bien meuble par nos Industries q<sup>e</sup> elles  
est l'oude de sa Nature Sur les fondem<sup>t</sup> d'by We  
raisonnabilt En quelq<sup>s</sup> mois q<sup>e</sup> Je mes hommes se f<sup>er</sup>richer  
de la melleures terres Naturelles Comme la Moine  
ydruse affez l'oude Et affez solide Non pas de celle  
q<sup>e</sup> on appelle terre Glaire q<sup>e</sup> Je regardé comme morte  
mais de celle ou toutes Sortes de planter yaroissent. C<sup>es</sup> terres  
Naturelles sont fort bien Je N'ay pas d'egard a la baulte  
quoysq<sup>e</sup> d'ord<sup>e</sup> Je Le plaisir de la Terre la Noire soit  
la plus agreable Et la plus aprouvee Je prends par  
Exemple de la terre a l'Estimée Et a bon Blvd<sup>e</sup> de  
la terre de g<sup>r</sup>de Champs quand Il est en bon fonds on  
Estant en une situation Basse ou Il sort d'egout a  
quelq<sup>s</sup> bon fonds plus Elue Je prends de c<sup>es</sup> terres  
autant q<sup>e</sup> Je puis en avoir besoin Et sans me mettre  
en peine de prendre celles de dessus quoysq<sup>e</sup> dans la  
Terre elles soit bones La plus Estimée par beaucoup  
de gens N'affecte plutôt de prendre celle qui est au  
dessus pourveu q<sup>e</sup> elle mes yaroisse de la même  
qualité de celle q<sup>e</sup> dessus Je cherche toujours la plus  
Neuve qui n'aura Jamais Esté éclairée du Soleil ny  
Soy a la Noriture d'aucunes plantes si bien que Non  
seulement q<sup>e</sup> Il ya a primum q<sup>e</sup> a encore tout Le  
p<sup>ar</sup> Sel qui Luy a Esté donné dans la formation du monde  
mais quelle a de plus une Elle a une g<sup>r</sup>de partie de  
Celuy qui Luy est C<sup>es</sup> terres supérieures aux  
Elles a S<sup>on</sup> d'egout Ensuite Je Cherche dans les  
Berges du Crotin du Monton Sire a peu par redut en  
poudre Il est peu de pais ou Il ne s'en trouve on  
faut de cela Je Cherche d'anciens fumiers de ces  
Moutons redut en terre Je n'Estime pas q<sup>e</sup> il ait rien  
de meilleur Et de plus souvenant pour les arbres dont  
Est question mais si malheureusement Je n'y puis recourir  
Je me sers ou de terre de faillies d'arbres bien pourri  
ou de terre de Cierle Cuisse qui n'a pas Esté  
Extraordinairement arrosé Sans me servir Jamais

de marc de vin par les raisons q<sup>es</sup>. Je diray cy apres Et  
Comme mon Intention (ainsy q<sup>es</sup>. Jay dit cy de<sup>l</sup>) Est q<sup>es</sup>. La terre  
q<sup>es</sup>. Je veux preparer soit Lourde Et meuble affin q<sup>es</sup>. d'icy  
Cote Estant Lourde mativelle Et s'y puisse bel de grosses  
racines plus sucrées q<sup>es</sup>. Il ne s'en est dans une terre legere  
Et q<sup>es</sup>. d'ailleurs Etant meuble L'Eau des arrosements Et la  
Chaleur du Soleil La pousse plus aisement qu'elle ne  
avoit aprs avoir regardé ce q<sup>es</sup>. Jay d'abord a en cinquante  
Je fais ma Composition de cette bonne terre Je fais ce  
mélange de Tour même que Je me dois suivre Si Je n'ay  
pu Le faire qu'icy. Tous auparavant N'estimant pas q<sup>es</sup>. Il  
soit nécessaire de savoir fait beaucoup plutôt Et ce  
qui me persuade Est en p<sup>re</sup> lieu q<sup>es</sup>. Chacq<sup>ue</sup> partie de  
terre a en soy soy se part en p<sup>re</sup>. d'usage Et vegetation  
En 2<sup>e</sup> Lieu q<sup>es</sup>. Constantt aussi un grain de terre n'estre  
joint dans un autre grain Encores moins dans des racines  
ainsy C'est seulement d'Eau ord<sup>re</sup> qui baignant toutes  
cette terre empruntée pour ainsi dire du SE de Chacq<sup>ue</sup>  
partie En pousse plus ou moins Selon q<sup>es</sup>. La terre En a  
plus ou moins Si bien q<sup>es</sup>. Telle Eau Etant ainsi  
poussée ou assaisonnée du SE des arrosements terre  
C'est Elle seule qui c'est nous avons dit En tant d'endroits  
Est aux racines p<sup>re</sup>. En forme Les nouritures ou leur  
seme se trouve d'autant plus fécondes Et sur tout moins caillées  
Or cela Etant Il s'ensuit q<sup>es</sup>. L'ancienneté de composition  
non plus q<sup>es</sup>. des fréquents Remuements ne font rien p<sup>re</sup>  
rendre Cette Compoon méclurée au contraire Il semble  
qu'il soit a souhaiter q<sup>es</sup>. Cette Composition Etant une  
fois faite des terres misse En tas Elles fussent a couvrir  
des pluies d'hyver q<sup>es</sup>. Les Eaux s'y passant au travers  
Et se roulant plus loin Elles ne tirassent une  
partie de ce qui Est de méclur Et se suspendissent  
simplement sur les côtés ou au dessous de la masse  
Et affin de se. Cette Composition avec plus de  
bénigne Et de facilité Et même avec plus de Justice  
aprés avoir fait mettre pas tas ces p<sup>re</sup> des ans des  
autres tout ce qui doit y entrer se prends autant de terre  
q<sup>es</sup>. Il doit avoir de différents Ingrédients dans la







qu'on sçait l'Climate des Branches d'orange & d'au tout  
des Balotins reprenant de boutures ou des marg. & c. aussi facile  
q. font l'esp. des groseilles, figuiers, Coignassiers &c.  
Cependant en ce pays l'esp. ou nous n'avons par cette  
facilité on n'élève d'ord. des oranges q. de pépin  
C'est à dire de la graine qui se sème dans des oranges  
bien mûres & même pouries C'est au mois de Mars que  
on en met dans des Cases ou dans des Caissez plaines  
de terre soit de Monton soit de terre Couverte  
autant q. on sème a p. p. d'en semer Et on les met  
dans ou hors de terre avant d'en semer soit par Razon  
soit dans des trous séparés d'environ deux pouces  
s'il en sème trop Il en faut ôter une partie & replanter  
ceux qui restent Ils profitent davantage Et en moins de temps  
Quant on veut avoir semer on choisit p. cela des  
bonnes espèces d'orange & spécialement des bigarades  
de cela Il en vient des Samagons qui au bout de deux  
ans sont bons à être replantés séparément p. d'ailleurs  
plus gros Et plus gds au bout de cinq ou six ans quand  
on a pris soin de les bien cultiver Et les arroser  
soit en les égalant p. p. p. Ils sont assez forts  
p. être greffés on en greffe de deux façons La p.  
Et la plus ord. C'est de les greffer en Enfoncement  
dormant dans le mois de Juillet & août & l'autre  
des sortis de greffe se font de la même façon q. aux  
autres arbres fruitiers Et toujours autant q. de serpent  
tout au long de la superficie de la terre afin de les  
des arbres bien droits Sur le p. qui doit sortir de l'en-  
foncement La 2<sup>e</sup> manière de greffer des oranges est q.  
on appelle en approche C'est à dire qu'on les met dans le mois de Mars  
Et le mois d'août voyant la greffe prise on sçait  
ce Samagon greffé d'une branche qui avoit été approchée  
ce qui se fait en sçiant ou en coupant la branche  
au dessous de l'endroit où s'étoit fait la proche On élève  
des Citronniers de la même manière q. les vins d'ailleurs  
pour des oranges on greffe indifféremment les oranges  
sur des Citronniers & oranges aussi bien q. on greffe  
les Citronniers sur des oranges & Citronniers mais Il  
est certain q. les oranges réussissent mieux sur  
Samagons sur des Citronniers & Balottins Il n'est  
pas difficile de dompter des oranges & Citronniers

des uns d'autre Les autres sur des Citronniers & Balottins on  
s'élève l'année & les oranges sont grises ou q. des  
feuilles d'orange sont accompagnées d'un petit bois au p.  
de la queue &c. q. des Citronniers n'ont pas des oranges grasses  
sur Samagons poussent d'ord. plus vigoureusement Et sont même  
sujets à des maladies q. ceux qui ont été greffés sur des  
Citronniers ou Balottins Et quand on achète des m. de g. noir  
qui les amène dans ce pays l'esp. est dans le mois de Février  
Mars & avril & May Il faut q. Il soit bien conditionné  
tant pour la tige qui doit être droite & saine sans crochue  
Et d'une bonne hauteur depuis un pied & demi on 2 pieds jusqu'à  
3 ou 4 p.  
Que pour des racines q. sont assez saines q. si on veut  
de les arracher de la terre q. n'y aient souffert ni de froid  
ni d'une trop longue sécheresse ni trop humide Et qu'il  
de les trois défauts soit des ans entiers gâtés Et  
par conséquent les faire rebouter or on connoît s'ils sont  
défectueux en coupant ou en écorchant un peu de la tige & des  
branches q. des racines des uns doivent avoir s'écorté un  
peu de l'écorté d'en ôter l'année Il faut aussi q. cette  
écorté se détache un peu du bois qui doit paraître un peu  
humide & comme humide sa sève qui s'y doit être  
conservée faisant ce bon effet q. se voit de dire Il n'y  
faut point douter C'est une marque q. Ils sont bons  
Et si au contraire q. si cette écorce est trop molle ou  
comme pourrie Et en bouillie ou si même elle est trop  
dure & sèche en l'esp. & l'autre cas ce sont marques  
assurées de mort &c. Lors d'ord. le bois au dessous  
de s'écorté paroît noirâtre & marbré n'est bon qu'à  
être au feu  
à l'égard de ceux qui sont venus sans motte & qui sçait  
ont des bonnes marques Il y a à travailler tant à l'un  
testu qu'à l'autre Il faut l'écorté racourcir  
Il en puisse sortir de Nouveaux jets qui soient capables  
de former une belle tige qui soit ronde & pleine  
à l'égard de les racines on prendra soin de les replanter  
très bien les fruitiers qui d'ord. se trouvent sec on prendra  
aussy soin de les racourcir les racines p. ne laissez aux  
plus grosses q. une longueur de 4 à 5 p. & aux plus  
petites à proportion on ôtera les endroits gâtés ou écorchés  
En suite on mettra tremper tout le pied s'a 6 p. au moins  
dans de l'eau ord. après on plantera dans de petits  
manquins ou dans de petits Caissez q. on aura remplis







Il faut q<sup>d</sup> Elles soient a quichets Cest a dire q<sup>d</sup> deux cotes  
se puissent ouvrir Et s'ouvrir par le moyen de quelq<sup>s</sup> barres  
de fer Et de quelq<sup>s</sup> prochains qui soutiennent ces Barres  
non pas affin q<sup>d</sup> par la on puisse donner des D'imp  
rencaissements Cest une maniere q<sup>d</sup> Je n'approuve nullement  
Et q<sup>d</sup> Je ne mets point En usage J'en diray les raisons  
mais afin q<sup>d</sup> q<sup>d</sup> Il En faut tenir au rencaissement  
de q<sup>d</sup> oranges on fasse sortir par ces quichets la plus  
g<sup>d</sup>e partie de la terre qui compose la Motte Et q<sup>d</sup>  
par ce moyen on puisse plus facilement sortir les arbres  
de la vieille Caisse ce que on ne sauroit se a moins  
q<sup>d</sup> de la rompre

## Des Rencaissements

Qui Est a faire par en terre a rencaissement En oranges  
Il faut q<sup>d</sup> Il y ait ou necessite de la part de la Caisse  
ou necessite de la part des arbres au p<sup>r</sup> Cas Cest  
une Caisse toute rompie soit brillee soit accide  
En sortant ne peut plus estre transportee avec  
les arbres qu'elle contient au b<sup>n</sup> Cest une Caisse  
trop petite p<sup>r</sup> y pouvoir plus long temps nourrir les oranges  
Au 2<sup>e</sup> Cas Cest la pression d'En depouiller  
prochain p<sup>r</sup> les arbres fonder sur ce q<sup>d</sup> les t<sup>r</sup>es En sont  
foibles Et languissantes les ferir les tuer misera  
les fleurs petites Et les hommes &c

La ppale Condition d'En oranges a mon sens Est q<sup>d</sup> Il  
fasse tous les ans de beaux t<sup>r</sup>es Nouveaux Il En  
manque d'En q<sup>d</sup> au d<sup>r</sup> printemps Il Est a presumer  
q<sup>d</sup> Il leur manque quelq<sup>s</sup> choses ainsi q<sup>d</sup> peut estre  
Il ait couru les ferir les tuer q<sup>d</sup> Il avoit des 2  
annees auparavant Il y avoit q<sup>d</sup> Il ne trouvoit plus  
dans la Caisse de nourriture q<sup>d</sup> Il a besoin Et q<sup>d</sup> la  
terre Est trop essee ou la Caisse Est trop petite En  
égard a la quantite de ses racines En q<sup>d</sup> En Et l'une  
Il En faut tenir au rencaissement  
hureux Le Maistre qui aiant des oranges les a mis  
entre les mains d'En Tardins affr habiles Et affr  
Eclaircis p<sup>r</sup> ne pas attendre a les rencaisser q<sup>d</sup> Ils sont  
devenus Impres. Et languissants Car s'il a soin de les  
rencaisser avant q<sup>d</sup> la maladie les ait entièrement  
accablés q<sup>d</sup> Il les fasse avec tous les égards  
requis Et nécessaires Il Est assuré En p<sup>r</sup> de l'été q<sup>d</sup> ces

arbres ne se depouilleront pas Voilà une g<sup>d</sup>e partie du t<sup>r</sup>es  
dormir Il Est assuré En 2<sup>e</sup> lieu q<sup>d</sup> l'année même du rencaissement  
Ils pousseront a peu pres autant q<sup>d</sup> s'ils n'avoient pas été  
rencaissés de Nouveau Enq<sup>u</sup> consiste l'avantage d'En  
bon rencaissement En q<sup>d</sup> l'été Il n'y a pas de t<sup>r</sup>es a faire  
a l'égard de la terre Il n'a pas besoin de luy etrancher  
de ses branches quoy q<sup>d</sup> Il ait été obligé de luy etrancher  
les deux tiers de sa motte voilà le double de production  
a l'égard d'En oranges Nouveaux Encaissés &c  
Il Est donc tres important de se resoudre a rencaisser  
des q<sup>d</sup> on s'aperçoit Et q<sup>d</sup> quoy q<sup>d</sup> l'arbre ait été habile  
Et soigneusement Cultivé Cynthe Il a passé En Est  
sans pousser affr vigoureux Comme Il avoit  
accoutumé de faire au lieu q<sup>d</sup> si on ne Rencaisse  
q<sup>d</sup> q<sup>d</sup> les arbres sont actuellement malades Et en mauvais  
Etat on est assuré q<sup>d</sup> l'année même ou l'année d'après  
Ils se pourrissent Ils ne font aucuns t<sup>r</sup>es on les  
font tuer Et misera q<sup>d</sup> Les fleurs sont rondes  
Et petites tombant parques toutes sans s'ouvrir Il  
faut ôter une tres g<sup>d</sup>e partie de la vieille  
branches quelq<sup>s</sup> fois même parq<sup>s</sup> t<sup>r</sup>es ainsi on les  
long temps dans Les bagins de voir ces arbres misera  
Et long temps a attendre q<sup>d</sup> Ils se etablissent a donner  
quelq<sup>s</sup> peu de contentement Il Est a pres de dire  
T<sup>r</sup>es q<sup>d</sup> quelq<sup>s</sup> fois En oranges Encaissés soit q<sup>d</sup> Il soit  
nouvellement venu des pays chauds soit q<sup>d</sup> simplement  
Il soit changé de Caisse Il demeure quelq<sup>s</sup> fois des  
2 Et 3 ans sans pousser ny En Racines ny En Branches  
quelq<sup>s</sup> Soins q<sup>d</sup> on y prend de le b<sup>n</sup> Cultiver par qui  
Est tres desagréable mais q<sup>d</sup> t<sup>r</sup>es choses arives Il  
ne faut desespérer Car souvent q<sup>d</sup> la tige Et les  
branches demeurent toujours tendres Il dorme affr par  
la d'affr comme marque de vie si b<sup>n</sup> q<sup>d</sup> on a  
lieu d'En attendre En bon suc Il ne faut par  
même se mettre En peine de le changer de Caisse  
Et au contraire continuant de le b<sup>n</sup> Cultiver Comme  
Il faut on le verra Enfin se mettre En train de  
reprendre a la Culture Comme Il arrive affr  
ordinairement Cette maniere d'Engourdissement ou de  
letargie venant Enfin a t<sup>r</sup>es vaincs par le ne  
sçay quoy qui nous Est inconnu Mais q<sup>d</sup> En oranges  
Encaissés par Enq<sup>u</sup> de 3 ou 4 ans Etant toujours  
b<sup>n</sup> Cultivés Cette une année de pousser Il



Il faut Les regarder Comme En arbres qui Commencent a  
tomber En Infirmité Et se disposent a Les rencaisser l'année d'après  
d<sup>e</sup> q<sup>ue</sup> de Commencer a decaisser Il faut 2 observations Et a  
L'égard du bon ou du mauvais Etat de la Caisse y<sup>es</sup> ce qui est de  
La terre Si on voit q<sup>ue</sup> y<sup>es</sup> varoisse ~~forp~~ Loge Il la faut  
arofre En Tout d'un coup q<sup>ue</sup> de Commencer a decaisser auvent on  
Cour riss<sup>er</sup> de voir tomber toute Cette terre voir Les racines  
toutes Nies q<sup>ue</sup> on sortira La terre de la Caisse ce qui N'est  
q<sup>ue</sup> trop Certain q<sup>ue</sup> La terre s'en disposera Si au contraire  
La terre paroist Solide Et matricielle En sortant on ait lieu  
de Juger q<sup>ue</sup> Il se fera Une motte y<sup>es</sup> Lors on n'a q<sup>ue</sup> faire  
d'arofre La terre Elle tiendra après aux racines pour y  
pouvoir travailler sans aucun y<sup>es</sup>il

Pour La vieille Caisse Il faut voir si on peut s'en servir  
ou si Elle ne vaut plus r<sup>ien</sup> qu'à brûler Or ce qui Est  
a se y<sup>es</sup> Construire La Caisse Il faut avec quelques houlottes  
de Os en tirés autant de La vieille terre q<sup>ue</sup> L'on Jugera  
Et Couvrir En même temps autant de vieille racines q<sup>ue</sup> Il  
Sera possible Sans se f<sup>er</sup> au tiers de la motte qui Est  
a Construire Cette opération Etant N<sup>eu</sup> faire afin de  
parvenir a Ebranler Cela q<sup>ue</sup> on sort Les bres de la Caisse  
soit a force de Bras q<sup>ue</sup> Elle N'est pas Extrême q<sup>ue</sup> de  
Et matricielle soit par Les moins d'Une grue Et d'Une  
poulie Et de quelques Cordages q<sup>ue</sup> ce sont de tres gros  
arbres aussi sans avoir rompu La vieille Caisse  
on La Construire En son Entier Et on s'emploie tout  
de Nouveau soit y<sup>es</sup> peut Etre a rencaisser Le même arbre  
soit a en rencaisser un autre Si on Juger q<sup>ue</sup> Elle soit encore  
bonne l'audra Tex En passant qu'on Coupant les  
racines q<sup>ue</sup> on trouve tres entortillées Et En relâchées  
Les uns dans les autres Il faut y<sup>es</sup> prendre garde de bien  
arracher tout ce qui Est Coupé de peur q<sup>ue</sup> Si on Laisse  
quelq<sup>ue</sup> partie Elle ne vint a se pourrir Et a en pourrir  
d'autres voisins Ce qui Est après d'aujourd'hui q<sup>ue</sup> La motte  
Est trop grosse y<sup>es</sup> La pourrir plonger dans l'eau Il  
faut q<sup>ue</sup> Le rencaissement Est fait y<sup>es</sup> prendre un baton  
pointu qui soit dur Et après gros ou plutôt une fourche  
de Os Et En y<sup>es</sup> touchant des parties Cette motte  
Jusqu'à ce q<sup>ue</sup> voyant que l'eau ne s'imbibe plus En  
plusieurs endroits Et Ensuite Couvrir de l'eau petit après

En plusieurs reprises dans Les trous de cette motte Jusque a ce  
voyant q<sup>ue</sup> l'eau ne s'imbibe plus on ait lieu de Juger  
q<sup>ue</sup> a penetré dans toutes Les vieilles terres de cette motte  
accommodons N<sup>eu</sup> Nouvelle Caisse Je dis donc de se en dit de  
plâtras au fond de l'égas. Caisse afin q<sup>ue</sup> Les eaux des arrosements  
ne s'eschappent par la Et q<sup>ue</sup> L'ny Crouisse aucune humidité  
qui soit Capable de pourrir Les racines Et Le fond de la Caisse  
Il faut q<sup>ue</sup> ces plâtras soient bien rangés Et q<sup>ue</sup> même ils soient  
après gros a proportion de la grandeur de la Caisse Les plus gros  
ne doivent avoir q<sup>ue</sup> 3 a 4 jours d'aprosur Et Les plus petits  
deux du moins Cela fait on Jette autant de terre préparée q<sup>ue</sup>  
Il En faut y<sup>es</sup> places de la motte de l'orange En sortant de  
superficie de cette motte repousser au bord de la Caisse on  
a terre doucement de remplir Les vides Et puis on s'en y<sup>es</sup>  
arosement Il faut q<sup>ue</sup> La terre q<sup>ue</sup> on met au fond de la Caisse  
soit seche ou au moins tres peu humide Je Les s<sup>es</sup> beaucoup  
battre avec Les poings fermes ou avec quelques billes ou pilon  
de bois ou se faire Entier quelques uns dans les Caisse Si Elles  
sont grandes y<sup>es</sup> tropites beaucoup les terres tout d'affectum  
Est de N'Estre pas obligé de les rencaisser tous les 4 a 5 ans

Or pour Empescher q<sup>ue</sup> Cette terre qui excède de beaucoup les  
bords de la Caisse ne vienne a tomber Et sur tout les arrosements  
sans que l'eau s'apliche par les côtés Je donne ordree  
q<sup>ue</sup> sur les 4 côtés de la Caisse on y mette des douurs de  
4 ou 5 pour de hauteur Et q<sup>ue</sup> on les fasse Entier de force  
En dedans Et tout pres du bord on appelle cela mettre des  
hausses en terre de l'ordinaire Enfin Les arbres Etant  
plantés Et les douurs mis Je fais En petit Cerne Enfoncé  
de 2 ou 3 doigts dans Les haut de la terre Je fais Ensuite  
Couvrir de l'eau dans ce cerne y<sup>es</sup> arofre s'emplacem<sup>ent</sup>  
de cette terre Jointe Et une Extrêmement proche des  
racines Coupées afin q<sup>ue</sup> se trouvant partout bien garnis  
cette terre soit En Etat de Commencer au plutôt les fonctions  
Il faut se souvenir q<sup>ue</sup> Le d<sup>e</sup> Lit de terre qui s'a mis  
Sera de La hauteur de 4 a 5 pour et ne sera nullement  
tropiguit &c

Ce qui regarde les arrosements Je veux bien q<sup>ue</sup> ces arroses  
aient quelques raisons de mouiller beaucoup a cause de la g<sup>ra</sup>  
Loge de la terre dont Ils se servent y<sup>es</sup> Les Encaissements  
Car ayant s<sup>es</sup> une y<sup>es</sup> fante Ils y remedient aussi sans y  
pâcher Quant a moy Je suis fort scrupuleux Et fort estonné







Testime donc qd d'out sorty Les arbres ruyt dans  
Les ylaes ou ils doiuent d'habiter Il faut aussi tost leur  
donner a fuyr En qd arofondit parail a l'lux q nous  
Venons d'expliquer q soit ample Il faut avec de grossier  
Cidre de fide ou de bois dur qd de la motte En disant  
Cudroite Et La ybele avec qd l'q Efford Et youtant  
q on suite d'ecorde Les racines aussi par disant  
vous l'eau pntreva plus avant Et plus amplement  
dans leur Les parties de l'bag motte avec ce pte Grand  
arofment In fait domus Encore deux afft grand (bag  
Romaine pntant q Le boy Les arbres fleurit Et yousse  
C'est adice dans les mois de may, Juin et Juillet Et si  
En suite de foy 3 mois Jusq a la my octob qui est Le  
temps de l'ecorde La Secheffe Et Les Cidres de  
L'Esté sont qd Et q qd l'q orangier fassent voir par  
Les feuilles a d'anges clore ou baissier Et molasser q  
ils ont besoin d'En peu de l'ecorde Et q en Effort  
fouillant La terre En peu avant Elle yaroisse seche  
Les Cidres Encore qu'environ de dix En dix Jours on fasse  
En 2<sup>e</sup> qui soit mediere Et sur tout pnt Le mois d'oct  
qd d'ord<sup>e</sup> Les orangiers se remettent a yousse a foudition  
qd on ne fide yout Ce d<sup>e</sup> arofondit si la terre yaroisse  
afft fume Car ce n'est pas toujours La Secheffe  
de la terre qui fait fume Les feuilles Elles se fument  
afft soument dans Les temps q Il se ypare qu'elques  
orange En L'air ou quand L'orange n'est pas Encore  
bien Etably En racines Il est trop Exposé au qd Soleil Et  
par Consq Il s'ensuit q dans ce temps La Il ne faut  
q obscurer Les tiges y voir si Elles sont ou seches  
ou humides Et sur ce La Les arofondit fide a dire  
qd Il En faut faire si Les tiges sont yassablement  
humides Il y a yfomes qui nait Eprouve que Certains  
orange ne Laisse pas de yaroisse toujours fume de  
qud l'q quantite d'eau q on Le donne Il est bien tray  
qd afft soument Cet egard Et remarque En 2<sup>e</sup> Cidre  
La yre qd qd qud l'q Tardiers ont d'eau Et a Commande  
ils sont Sujets a trop mouiller Les orangiers soit par eux  
soit par Les garçons Et La 2<sup>e</sup> qd qd l'q autres sont Sujets  
a ne pas yaff mouiller qd Ils ne pntent avoir  
d'eau q avec beaucoup de pines L'hortu volontiers a ne  
se q de mediere arofondit Etant Certain q En tel  
occasion on ne feoit y d'ord<sup>e</sup> de trop qd Et avec  
Ces L'hortu a se tout Le contraire C'est adice d'arofe

beaucoup n'ayant flau q avec afft de pines on n'arost pas  
Suffisamment Les bag bien q Les Tardiers Sages n'aront q se d'ord<sup>e</sup>  
ordres si yappos mais Enfy y. Coustils et deus aduis se me fixes a la  
Rogles yd l'lux yparite Suppose qd Les tiges sont Composées de mar  
L'age arofondit deux fois de l'week En de certains temps qui sont Les  
temps chauds Et Les temps de la fleur Et de La qd yousse de maniere  
qd yarmy est arofondit Il y a au moins toujours un mediere  
Entre deux qd Et arofondit Souvent Une fois tous les 8 ou dix Jours  
dans Les autres temps on aura Les arbres En bon boy Etat y se qui soume  
Les arofondit Inquoy on youtroit dire qd Les orangiers ont La de  
Commode q a l'ot egard Ils sont y par qd Coe. Les qd l'q L'air sur Le  
fait de la boisson Car Comme L'air y ne demandent d'ord<sup>e</sup> a boire q  
au boyon C'est adice qd Ils sont detour si bien qd de Les qd l'q boire  
qd Ils n'ont pas Necessite bien Long de Les qd l'q ylaisir on ne fait  
qd Les Incommode Les orangiers marquent ce me semble eux même Les  
temps qd Ils ont besoin d'etre arofondit Enfortes surment on Les qd  
tort qd on Les arofondit mal a ypar au lieu de Les qd l'q ylaisir  
qd on Les arofondit dans Les temps q Les feuilles molasser Et plicies  
doment a foudition qd Les yre yffe d'agit foute d'humidite mais  
Ce qui est tray sur Le fait de cette Comparaison Est qd Les  
Tardiers L'age Et habile ne doit Jamais attacher qd son orangier  
soit reduit a l'ux domus un he ysignat y d'adulter de son d'ecorde  
Mais coe. Il y a des arofondit bons Et salutaris Il y en a  
aussy de mauvais Et ydntichs Et

## Des Inconuenients des qd arrosent que par Le fide q on fait dans Les Jours

La Qualite d'air Jete d'ord<sup>e</sup> Intention de la qualite d'air racine  
Et qd Les racines dependent de la qualite de la Nouriture Il est  
Indignite qd qd Elles est mauvaise Et peu solide Les racines  
Nouvelles qui s'y font ne pntent estre qd foibles Et petites Et ne  
pntent se qd d'ord<sup>e</sup> m'us Et Courtes des feuilles petites molasser  
Et Les plus soument L'air de la Tige qd Les orangiers qui foute de  
bonne nouriture yldt. L'Esté Etant deja deus L'infirmité Et  
mise qd Les froid qd Les craignent sur Les chofy vint alor attaguer  
La mauvaise Culture qd on Les aura qd Les ydntichs dans  
En l'air Languissant Et si mischa qd yldt. qud l'q amies en suite  
on aura qd pines alor ydntichs Et qd yldt. estre Elles en mouront  
Nous avons dit ailleurs ce qd Il n'est de ypar de ypettes L'ux qd se n'ot  
pas de la substance matiere de la terre qd Les racines Composées  
La L'air qui est de Nouriture attes Les parties de la terre ce n'ot  
yldt. qd de l'eau qui aussi aiant yasse au trau de la terre afft une  
partie du sol ou de la qualite d'ont cette terre Etait retenu de Maniere



q<sup>d</sup> Si Cette terre dont sans doute Le sol n'est pas infini a  
Et trop souuent l'année par de fréquente arrosures Il  
arrive q<sup>d</sup> par ce moien Elle perd toute q<sup>ue</sup> elle avoit de sol et  
ainsy au bout d'un peu de temps Les racines ne trouvant  
plus de sol dans l'eau qui s'élève La terre qu'au moins  
q<sup>d</sup> fort peu Elle ne peut plus se de bonner racine nouvelle  
ny de bonne sève ny de bonner brancher ny de bonner feuille  
ny de bonner fleur &c. d'En une Côte par l'usage du  
feu q<sup>d</sup> La plus vaine affectant de se dans des sèves  
~~Orange~~ d'orange et citronniers Courent d'autre Inconveniens  
qui sont Encores tres pernicieux Une longue Experiencce me la  
apris &c. Ce fide est ou q<sup>d</sup> ou petit Il est petit La  
Chaleur ne peut agir q<sup>d</sup> sur ce qui est bien par de l'air  
N'agit nulle sur ce qui est éloigné si on le met en l'air  
Et En peu d'endroit Coe. C'est l'ord<sup>re</sup> Il ne peut agir  
ny sur les tiges qui sont en peu d'air ny sur les cotes  
qui sont en peu d'air ou éloigné de l'air si on le  
met en l'air Il ne peut agir sur les branches  
basse ainsy Je suppose q<sup>d</sup> Il peut se que l'air est q<sup>d</sup>  
Je ne sçay pas toujours est Il est trop q<sup>d</sup> tant petit Il  
n'en fait q<sup>d</sup> peu Et En peu d'endroit Et par consequent  
son secours n'est pas considérable ou plutôt Il est inutile

Que si d'un autre Côte Ce peu est q<sup>d</sup> Coe. Le p<sup>re</sup>cedent  
fide est de dechider ce qui est humide par tout La chaleur se peut  
étendre Il dechidera sans doute si l'écouler des arbres et des branches  
Et sur tout d'endroit ou les feuilles tiennent Et par consequent Il  
retiensira Et bouchera les canaux de la sève qui doivent toujours  
demander de l'humide et ouverts par l'écouler de l'air et de l'humide  
propre à la sève de ces arbres aiant entendu dire que Les  
orangees sont au commencement printemps de deux sortes de  
manieres de fleurs Les unes viennent sur le bois de l'année  
procedente Et communent. Elles La sont petites et rondes  
viennent par confusion de sorte q<sup>d</sup> Il en tombe beaucoup  
sans achemin de fleurs Les autres sont par arrosures au  
printemps malheur a l'arbre qui En est trop chargé et  
qui appartient a des gens qui sont En trouvant plus beaux  
C'est une beauté de peu de durée La suite n'en sera que  
facherie et degoutante Je sçay bien q<sup>d</sup> mes sentimens  
se seront pas au goût de tout le monde y aiant beaucoup  
de furieux qui croient q<sup>d</sup> un orange ne seroit avoir trop  
de fleurs Je ne puis m'empêcher de declarer q<sup>d</sup> a mon  
sens cest une erreur dont eux mêmes se degoutent par  
l'expérience Je serois volontiers de l'avis s'il étoit

possible de pouvoir marier La plus grande quantité de ces  
sortes de fleurs avec Les autres conditions dont Il est bien que  
Je fais plus de cas de la beauté de l'abondance des fleurs  
N'étant qu'une beauté d'environ 15 jours au lieu q<sup>d</sup> Les autres  
sont des beautés de l'année et par consequent se font  
aux autres /

Les autres fleurs d'orange viennent a l'abondance des tiges  
de l'année et communent. Elles La ont tres des bords et  
bonnes qualitez requises Elles ne viennent pas en confusion  
Elles sont q<sup>d</sup> et longues et bien nourries et ne commencent q<sup>d</sup> dans  
La fin de l'été ou dans le p<sup>re</sup>mier Tour de Juillet Il est a souhaiter  
d'En avoir suffisamment de fleurs En fin La condition de la  
beauté d'un orange demande que Il soit n. et de ttes sortes d'ordres  
de pousses et particulièrement des p<sup>re</sup>miers et de foursmis Nous  
avons déjà dit Commence au commencement de se traiter q<sup>d</sup> l'air  
Coe. l'air dit cy dessus Il est indispensiblement nécessaire  
q<sup>d</sup> sans aucune discontinuacion Il se vient de la sève tant a la  
tige et aux branches q<sup>d</sup> aux feuilles si bien q<sup>d</sup> Le desordre  
ne manque pas de se arriver de q<sup>d</sup> Le secours discontinu  
La sève étant sans doute a cette sorte d'arbre de q<sup>d</sup> l'eau  
Et au p<sup>re</sup>mier de q<sup>d</sup> l'air est atous des tiges et des branches  
Et même ce q<sup>d</sup> les fondations sont aux edifices et ce que  
La main est au p<sup>re</sup>mier q<sup>d</sup> Elle tient sus p<sup>re</sup>miere de l'air En tout  
cas ce fide Coe. dit de philosophes q<sup>d</sup> l'air est  
a dire q<sup>d</sup> Il se change En changeant notable. Car Il fait  
a son regard La même chose q<sup>d</sup> Il fait d'ord<sup>re</sup> l'air  
de l'eau L'expérience nous apprend q<sup>d</sup> si l'eau qui vient  
de bouillie se bouille bien tost après dans un lieu ou Elle  
cesse d'être chauffée Elle est y ainsy d'ice bien ou plus  
sensible au froid C'est a dire q<sup>d</sup> Elle est bien plus  
glacée q<sup>d</sup> d'une eau qui n'aura pas été y<sup>re</sup> du feu ainsy  
y<sup>re</sup> les impressions du froid En ce qui regarde le froid  
l'air se fide dans la sève fait q<sup>d</sup> l'air de cette sève  
est beaucoup plus susceptible de la glace qui environne  
de tous les côtés q<sup>d</sup> celui qui n'aura nulle chaleur  
de cette nature Ces sortes de chaleurs chauffées par  
du charbon allumé soit dans des terrines q<sup>d</sup> Elles sont  
cayées d'Empêcher certains effets du froid a l'égard  
des animaux qui n'en peuvent q<sup>d</sup> autant q<sup>d</sup> Ils sentent  
En avoir besoin a l'égard des oranges nont pas le don  
de Commence au trop Le degré de chaleur étranger  
qui peut se Commence contre le froid des tiges dans  
La tige pour pouvoir tirer avantage du feu artificiel  
En faulx des sèves Il faudroit q<sup>d</sup> nous Commence



La Juste mesure du besoin q' est arbor en ont si bien q' la  
Chaleur produite dans la suite Il ne se fait aucune  
Infirmite mais nous n'avons point cette Connoissance En  
orange qui a subi la gelée q' est Infaillible de se faner  
Et devient Infirmes pour Long temps Il faudroit en 2<sup>e</sup> lieu  
q' dans tte l'Etendue de la terre cette chaleur fut touj<sup>r</sup>  
en même état Ce qui n'est point Et ne peut pas être  
Et yvalent yvalent La nuit qui est les temps q' le  
froid agit le plus cruellement Les Jardiniers dort avec  
plus de tranquillité par Conseq<sup>t</sup> En fait qui dans  
le Communisme q' les Charbon s'allument Et mediores  
qui diminue après fort q' Et En fin venant autre Conso-  
diminuer ou finist tout a fait En tel fire dis je fait  
assurement un q' de foudre dans cette terre puis q' il  
gaste les branches voisines que l'air de secher les feuilles  
Et tout le mal selon q' il est mal au lieu conditionné  
Il estime donc q' les véritables remède q' contraindre les oranges  
Seroit Contre le froid qui le est si funeste Sont Coe ne  
s'avons Expliquer ex deffus une bonne Exposition des portiers  
bien clostés des feuilles bien fermées avec de bon C'assie  
doublet Et bien calfeutrées Et de fort bon mur et  
vallery bien muree q' non pas ce feu mais en cas q' les  
serres dont elle se soit n'aient pas été bâties d'abord par  
être sèches Et q' les sont Coe. Il arrive assez ordinairement  
q' si ce sont des lieux qui auront beaucoup de foudre ou d'air ou  
d'humidité Et a cette occasion de la curiosité qui aura pris  
q' avoir des oranges q' on se sera résolu de les faire  
q' En tous d'orange vive En tel cas dis je le plus sûr  
Est de les batis soit en dedans soit en dehors s'il y a l'air  
Le yvalent qu'il y a Contre mur d'En boy priede de pois Et  
Cela de la hauteur Et Longueur de tte les murailles susdites  
Ce Contre mur doit être de Massonerie bien faite q' si une  
toute ces précautions on s'aperçoit de quelque glace dans la  
terre Et si la par le moins de quelques Linge mouillé ou  
de petites vases pleins d'eau lesquels pendant q' hinde  
Il est nécessaire de mettre dans cette terre En disant  
Endroits Et sur tout au dessus des portiers Et des finistres Et sur  
les bords des Caisses afin d'obviés si le froid Contre l'air  
on doit être toujours à garde Et En Inquietude aura été  
Capable d'y pénétrer En ce cas la Il y a un Remède  
Infaillible q' avoir une Chaleur douce uniforme Et qui  
dure autant q' on le peut souhaiter Est d'y allumer des  
flambeaux ou des Lampes de la durée d'z q' on soit  
assuré Et les mettre ainsi allumés soit dans l'entrée  
ou d' les C'assie opposés Et aux fenêtres si est par

La q' le froid a pénétré soit au dessus des portiers soit dans toute  
l'Etendue de la terre pendant si bien par mesure q' la flamme  
ne touche point aux arbres Et q' Il n'arrive point de Cessation  
d'une telle Chaleur comme on le peut assez faire d'expérience  
d'une bougie allumée dans un Charroffe bien fermé ou de plusieurs  
dans une Chambre par exemple bien fermée s'il y a par Conso-  
l'est Expediant Coe. Elles montent sur q' me le fait En main  
de se qui est a été a la tête des oranges tant y a été établis ceux  
qui ont été Long temps Negligés

Pour s'attacher a l'Etendue de la terre Il faut d'z  
d'abord proposer l'idée q' se me suis faite de la beauté d' En orange  
soit petit soit mediore car Il en est de beaux des uns Et des autres  
aussi bien q' parmi les animaux de toutes espèces Il y a de beaux  
de tout âge Et de tte tailles mais ce qui est le plus C'est q' en  
n'est rare q' de trouvez des oranges qui soient En même temps  
fort grande Et par fait au lieu q' Il faut y avoir de  
Il est de beaux oranges En buissons ceux dont les branches  
commencent des bas mais q' ceux qui ont une tige belle  
Et bien droite Et haute de priede deux priedes Et d'z jusqu'à 3 ou  
4 outout au plus jusqu'à cinq ont beaucoup plus d'agrément Et plus  
de noblesse Et plus de Majesté que les buissons se ne suis pas trop  
q' les tiges qui y assent Cette hauteur q' la hauteur des portiers  
des serres une terre de 15 a 16 priedes Est d'une belle grandeur  
Et peut assez bien s'accommoder a la porte de toutes sortes  
d'ornement Curieux mais des q' Il faut q' ayant des 22 Et 24  
priedes de haut Coe. Il en faut q' des arbres qui aient des 9 ou  
dix priedes de tige Et avoir des têtes a proportion Et des Caisses de  
4 a 5 priedes de haut Cette hauteur me fait pour y avoir ce  
me semble peu de gens qui yussent y arriver a été les bâtimens  
a peine même voit on des portiers de ville qui aient une telle élévation

Or donc q' y valent dire q' la tête d' En orange quel q' soit  
possede tte la q' Il luy fournit Il demande ses conditions  
La première Et yvalent q' cette tête soit d'une figure ronde  
mais q' cette ronde soit large Et élevée Et presque plate  
Et approchant de la figure d' En Champignon nouveau ne ou d'une  
Calotte Et q' pendant ce ne soit point une ronde  
affrété Coe. Celle q' on donne a des mirthes Et a des têtes  
a des filariats a des Chânes finistres Et a des priedes de tige  
Je veux q' ce soit une ronde naturelle sans art Coe aux  
magnus d'Inde Et aux tilleux Et aux C'assies d'Es  
La 2<sup>e</sup> Condition Est q' cette tête soit plane sans avoir



Excellant aucune Confusion par dedans cest adice q<sup>d</sup> d'au-  
re milice Elle ne doit pas Etre vide. Coe nous affectons  
q<sup>d</sup> nos arbres fruitiers Le soient mais Elle doit Etre garnie  
d'une quantité raisonnable de branches tres breves tres bies  
Nourries Et tres vertes. Egalles En grosseur enfin tres faciles  
a voir a Contre tout d'un Coup si on veut. C'est  
Une des principales conditions de la beauté des oranges mais  
En même temps Elle est Une des plus rares beaucoup de  
gens ne comprennent pas Cette Confusion par En aussi  
des plus gds défauts q<sup>d</sup> Il me Le parois-  
La 3<sup>e</sup> Condition Est q<sup>d</sup> les branches qui composent  
La tige de l'arbre soient si bies Nourries Et si vigoureuses  
q<sup>d</sup> Les Extrémités au lieu des pichés du côté de la tige  
Coe on En voit Une infinité qui se font se soutiennent  
En se redressant du côté de l'air Et q<sup>d</sup> ces branches  
aussy redressées du côté de l'air soient chargées de  
belle feuille bien verte Et bien gdes Et qui arrivées a  
Chaque de ces branches mixées pas d'ord<sup>re</sup> un demy  
pied Les raisons de cette 3<sup>e</sup> Condition sont q<sup>d</sup> si les  
branches sont pichantes font Une marque de faiblesse  
si gde q<sup>d</sup> jamais Elles ne sauraient se redresser Et Coe  
les nouveaux jets ne viennent q<sup>d</sup> aux Extrémités des  
tiges desquels Ils suivent Naturellement La situation  
Il arrive q<sup>d</sup> tout ce q<sup>d</sup> des jets aussy faibles Et branches  
viennent a pousser se trouvent encore plus faibles Et  
plus renués Et pas conséqu<sup>ent</sup> se font un fort vilain  
effet Les raisons de cette 3<sup>e</sup> Condition sont en 2<sup>e</sup> lieu  
q<sup>d</sup> si les feuilles sont petites Et faibles Elles marquent  
beaucoup d'infirmité dans le pied attendu q<sup>d</sup> la Nature  
de cet arbre est de Les avoir gdes larges Epais Et  
Elles marquent par conséquent q<sup>d</sup> bien tost Elles viendront  
a tomber Et a laisser cet orange sans l'ornement  
qui Le doit toujours accompagner. Enfin les raisons  
de la 3<sup>e</sup> Condition q<sup>d</sup> les jets soient longs q<sup>d</sup> si la  
longueur est excessive cest adice d'un pied Et  
davantage Coe les feuilles ne sont tout au plus  
q<sup>d</sup> de 3 ou 4 ans attachés ala branche qui les a  
produits Et encore pas. Cela fait Il q<sup>d</sup> tel arbre  
soit tres vigoureux Car ala plus grande d'elles  
q<sup>d</sup> nous voyons Elles ne restent guere q<sup>d</sup> En un  
ou deux Comme dit le Les feuilles ne restent q<sup>d</sup>

q<sup>d</sup> de 3 ou 4 ans Il arrive. Enfin q<sup>d</sup> ces feuilles tombent a  
lombes a l'air tout Il paroit de longues branches depouillées  
q<sup>d</sup> Il ne faudroit point voir Et ainsi Il se fait quelque  
chose de garny qui desplaist Entièrement ala vue. C'est  
pourquoy si quelq<sup>s</sup>. Jet au printemps prend le bain  
d'Exode La longueur du demy pied Il faut aussy tost  
Le pincer pour l'assujettir a cette mesure.  
La 4<sup>e</sup> Condition demande q<sup>d</sup> l'arbre fasse ou soit En Etat  
de se tous les ans beaucoup de jets au printemps autrement  
s'il n'en fait q<sup>d</sup> de fort petits Et ainsi dans l'année d'après  
Il court risque de se depouiller Ce q<sup>d</sup> Il faut éviter  
par tous les Soins Imaginables. Or les jets ne sont beaux  
q<sup>d</sup> q<sup>d</sup> Ils sont En peu long Et En peu gros Et  
q<sup>d</sup> par conséquent Coe ne venons de dire Ils se  
soutiennent d'un même sans pichés Les Extrémités  
étant infailibles q<sup>d</sup> pour lors ont ces feuilles gdes Et  
bien vertes q<sup>d</sup> nous souhaitons Et avec cela on s'ente sur-  
entendant du depouiller d'un jet venant a tomber  
Il est bon de voir de la Nature on a toujours celle de l'année  
d'après avec celle de l'année courante pour  
soutenir l'ornement Et la décoration de l'arbre. Et  
La 5<sup>e</sup> Condition veut q<sup>d</sup> Il fasse tous les ans non pas  
Une quantité infinie de fleurs mais Une quantité  
raisonnable de celles qui sont belles cest a dire  
qui sont grandes longues larges Et lisses Et qui  
ensuite donnent suffisamment de beaux fruits surquoy  
Je dois Et n'est plus aisé q<sup>d</sup> d'en venir a bout après  
avoir pressé l'idée q<sup>d</sup> Je me suis f<sup>te</sup> d'une belle tige  
d'orange Et avoir également supposé q<sup>d</sup> on ne manque de se  
a l'égard du pied tout ce qui étoit nécessaire pour le mettre  
En Etat de bien pousser par cela dépend de tout le reste  
Il faut Examiner intérieurement ce qui est a se y parer  
a cette Idée soit a l'égard des arbres qui sont par-  
encore Commencés Lur tiges Et sont nouvellement  
encastés soit a l'égard des autres qui n'ont reçu aucune  
Conduite ou pour ainsi dire aucune Education  
Premierement pour les qui est de la Roue de la  
torte Je suppose qu'après l'avoir bien Imaginé  
ou au moins approuvé on s'applique a empêcher  
de ces défauts qui Lur sont contraires on ne va



par Contout de voir En ordy le vide d'au<sup>re</sup> Le milieu  
ny En qui soit plus plat par quelq' En d'au<sup>re</sup> Ceteri  
ou trop a long par quelq' aue<sup>re</sup> ny En qui monte en  
pyramide coe<sup>re</sup> En C'yras ou de qui les branches p<sup>o</sup>ssent  
trop foibles Et p<sup>o</sup>ssent vers la terre comme sont d'ord<sup>re</sup>  
Coe<sup>re</sup> de les C'yras q<sup>u</sup> on appelle tardifs on ne pourra  
pas même les souffrir Comme branches qui excedent  
d'au<sup>re</sup> de figures a la roudes commence Et aussy  
q<sup>u</sup> remedi<sup>re</sup> au vide Comme Ce n'est pas En Defaut  
qui soit ord<sup>re</sup> a l'orang<sup>re</sup> lequel au Contraire Est  
Naturellement plane Et confus aussy bien q<sup>u</sup> la plus  
part de tous les au<sup>re</sup> fruitiers on doit Croire q<sup>u</sup>  
Il n'Est vide q<sup>u</sup> par coe<sup>re</sup> quelq<sup>u</sup> faux malhabile  
L'ordy de aue<sup>re</sup> affecte de Ce ou par coe<sup>re</sup> malheureux  
Et Inapinement quelq<sup>u</sup> branches du milieu aura  
compi<sup>re</sup> dans l'En ou l'au<sup>re</sup> Cas Il n'Est question  
q<sup>u</sup> de Coussure d'au<sup>re</sup> branches q<sup>u</sup> la Nature ne  
manquera pas d'y pourvoir Si l'arbre Est vigoureux  
ou s'il ny paroit pas ass<sup>re</sup> de dispo<sup>re</sup> p<sup>o</sup>ssent Cela  
attendu q<sup>u</sup> l'arbre Est deuenu malade Et languissant  
Il ne faut qu'a se resoudre de bonne f<sup>o</sup>re a  
raualer une ou deux des plus grosses branches  
voisins de Ce milieu Et Etre assure<sup>re</sup> q<sup>u</sup> Etant  
ainss<sup>re</sup> raualées Elles En pourroient d'au<sup>re</sup> qui  
Corrigeroient En peu de temps Le Defaut d'ord<sup>re</sup>  
question /

toutes grosses branches dans Les tiges q<sup>elles</sup> pouffoient au au moins  
 Les tiges courtes Larmées d'ayres au printemps toutes branches  
 Etant pinces ou taillées a p<sup>res</sup> n'auroient pas manqué des pouffes  
 tout autour des Les Extrémités q<sup>elles</sup> s'ont branches qui auroient est  
 En arbre rond ainsi corrigé En tel defaut qui Est qd a moy  
 Sens Il En faut nécessairement tenir a une opération qui  
 paroit fautive C'est a dire a ravelles ttes Les branches échappées  
 Et réduire tout L'arbre a communer une conduite agréable a  
 L'endroit q<sup>elle</sup> L'on juge Le plus a p<sup>res</sup> Ce qui communément  
 s'entend aux Environs des L'endroit faibles d'En tel arbres  
 ou bûche Il faut Communer La figure sur L'extrémité des  
 toutes branches échappées s'il y a apparence q<sup>elle</sup> s'offest en  
 doine Elle agréable Et Cela Etant on abandonnera  
 tout ce qui étoit bas Et faible. &c.



Liquid. Les supposés n'auront pas assez de la nourriture. Il estime  
q'il faut Communier par un seul arbre une grande partie de  
toutes branches. C'est à dire ttes les foibles. Et sur tout  
celles qui ne contribuent pas à redresser la belle figure  
agrande. Il ne contribue q'les fortes qui se trouvent  
bien placées, or celles qu'on se doit être dans les  
temps de la pousse d'arbres. Et vous sçavez l'effet. Il  
est nécessaire de remarquer q'd'ord. En l'ord. d'orange  
Il n'y est pas de même à la plus grande d'arbres  
Une branche qui naît de quelq. endroit q'Elle naît  
soit de corps de l'arbre soit d'une autre branche. Elle  
est accompagnée d'une 2<sup>e</sup>. Et souvent d'une 3<sup>e</sup>. Inquoy  
on a cette réflexion à se. q' Si la sève qui est  
partagée entre deux ou 3 canaux étoit tte réduite à un  
seul. C'est à dire à une seule branche. Cette branche qui  
se trouvoit avec une bien plus grande portion. En devoit  
mieux nourrir. Et par conséquent plus grosse. Et plus forte  
Et plus capable de se soutenir droite. Et de porter son poids.

Or on est le maître de rassembler en un cette sève  
partagée. ny ayant pour cela que l'usage à se. que a  
l'ébougrement. C'est à dire q'a diminuer le nombre de  
les petits. Tels qu'il y a. Il y laisse d'ord. à l'usage  
endroit q' on lui qui sera. Celui q' on juge le plus  
Et les autres places. En sorte q' il n'y a que l'arbre  
à la belle figure q' on s'est proposé. Il faut faire l'et  
l'ébougrement le plutôt q' il est possible afin  
q' on ne laisse pas aller de la sève à des branches  
q' on ne doit pas contribuer afin q' à même temps  
cette sève promant. On ne s'occupe tout au plus. Elle  
y entre plus tôt. Et se fortifie d'une considérable  
nourriture. ce qui est aussi dans les sucres q' l'arbre  
Ces sucres sont faciles à l'écouler. Et il faut se son  
compte q' il faut beaucoup mieux n'auront q' en  
seul. Tel rigoureux q' d'en avoir deux ou 3 médiocres  
Le seul qui est rigoureux qui a de belles et grandes  
feuilles redoublent bien davantage q' beaucoup de petits  
qui ne sauroient avoir q' de petites feuilles.

Il arrive ensuite après l'écoulement q' une ou deux branches

à qui on a fait tte la nourriture de 2 ou 3 d'un seul  
En plus de l'ord. d'une grande longueur. Si bien q' elle excède  
de beaucoup la voisine. Et puis ne s'élève. En  
ce cas la tortue q' il la fait nécessairement  
pince. Il ne lui laisse pas de sève q' la longueur  
d'un pied. C'est la longueur q' se voudrait pouvoir  
Régler à la pousse de l'ord. d'orange. Il se. q' le  
Ciste. C'est au moins tous les ans d'un pied de large  
En diamètre. mais non pas davantage. C'est à dire d'un  
pied de l'usage. C'est dans tte la ronde. Il ne veut  
pas q' il en soit de même q' la hauteur. En l'ord.  
pied ne suffit on doit être content de cette  
augmentation d'étendue. En diamètre. puis q' elle promet  
une toise de plus. En 6 ou 7 ans. C'est quelq. chose de  
très considérable. quand on y peut parvenir. Il faut  
croire q' l'orange ne fait pas son devoir. Il n'y  
parvient pas. La faute en doit être imputée au Jardinier.  
Que si tte les branches pincées en repoussent. bien tost  
après d'autres. Et q' tte après bien plantées. Il augmente  
également par tout. orange. C'est une bonne fortune  
dont il faut profiter. mais elle arrive rarement. Et quant  
il n'y a q' quelq. peu de branches. qui aient été pincées  
repoussent. d'un tte nouveau à l'extrémité. Il n'y faut  
contribuer aucun à moins q' il ne contribue à la beauté  
de la figure. ainsi il faudra ôter tte les autres. En l'ord.  
l'ébougrement. Si le Jardinier malhabile ou mal soigné  
N'a pas l'usage de pincer q' le vint de recommander  
qui se fait en été. Et dans le temps q' tte les ttes  
étant fort tendres. Ils se cassent plus aisément q' du  
tendre. Il en faudra tte à la taille. Et se. s'en  
du l'arbre. quand ils sont devenus durs. soit q' on  
les fasse à la fin des l'ord. d'orange. de l'ord. d'orange.  
comme il est bon de le se. soit q' on  
les fasse au printemps. quand on les met d'ord.  
Enfin il n'y faut pas absolument laisser aucune  
branche qui d'ord. et qui gâte la ronde. q'  
Nous devons l'écouler. la taille des oranges à un  
avantage q' la taille d'un grand arbre.  
N'ont pas particulièrement à l'égard de l'usage.



Il arrive assés souvent q<sup>ue</sup> une branche de Citrus  
Etant taillée ne repousse rien par ce q<sup>ue</sup> la gomme  
La fait yrier, q<sup>ue</sup> on ait coupé ou pincé a un arbre  
vigoureux soit faible soit grosse Elle ne manque  
pas d'en repousser beaucoup d'autre cela sçait q<sup>ue</sup> Elle  
Est plus ou moins forte Et vigoureuse se doit dire  
a p<sup>ro</sup>pos a l'égard du pincé En fait d'orange que  
Il ne faut jamais souffrir de longues branches  
nouvelles si ce n'est a ceux Nouveaux plantés qui  
N'ont point singuliers q<sup>ue</sup> La tige sans aucune vieille  
branche Il Est nécessaire q<sup>ue</sup> on sorte d'arbres  
En fassent promptement d'assés q<sup>ue</sup> de dégager  
a la hauteur de La tige Ils ne La feroient par  
mais au contraire Ils en feroient une petite Et  
plaines de confusion si suivant les regles d'assés  
Etablies on pincoit tout les t<sup>er</sup>tes vigoureux q<sup>ue</sup>  
Ils font d'ord<sup>re</sup> Les p<sup>re</sup>mières années Le temps de la  
g<sup>ra</sup>nde pousse des oranges est aux environs du  
solstice d'Esté C'est a dire dans Le mois de Juin  
C'est pour lors q<sup>ue</sup> Il faut être soigneux d'ebourger  
Et de pincer aussy bien q<sup>ue</sup> d'arrosé un p<sup>re</sup>mier plus q<sup>ue</sup> a l'ord<sup>re</sup>  
est a dire une fois ou deux La semaine p<sup>re</sup>mière aide a cette  
p<sup>re</sup>mière Et g<sup>ra</sup>nde action Et La p<sup>re</sup>mière dure plus long temps Il se  
fait aussy quelq<sup>ue</sup> fois un redoublement de pousse vers La  
fin de Juin ou au commencement d'août Il faut y avoir  
Les memes Egards q<sup>ue</sup> a la pousse du mois de Juin mais si  
ce redoublement ne vient q<sup>ue</sup> vers La fin du mois d'août  
ou au commencement de Septembre Il n'en faut pas se g<sup>ra</sup>nd  
cas Les t<sup>er</sup>tes de Cette Saison La p<sup>re</sup>mière dans la terre  
par ce q<sup>ue</sup> Ils n'ont pas eu Le temps de se ouster aussy  
Le plus sûr Est de Les arracher d<sup>es</sup> q<sup>ue</sup> Ils y ont p<sup>re</sup>mière  
partant La sève qui Les commençoit demurer dans  
Le Corps des branches ou se faisoit ce redoublement  
Et Les rendra plus fortes Et plus vigoureux si on voit  
q<sup>ue</sup> quelq<sup>ue</sup> branches q<sup>ue</sup> on aura laissés assés grandes en  
rebaissant ne pousse dans le son Etendue q<sup>ue</sup> beaucoup  
de petits t<sup>er</sup>tes Jeunes et faibles Et languissans  
au lieu de quelq<sup>ue</sup> forte vigoureux q<sup>ue</sup> on cetoit attendu  
de voir sortir de son Extrémité dont on croioit avoir  
besoin pour la beauté de la figure p<sup>re</sup>mière Lors Il ne faut

faire aucun scrupule de La tailler dans Le fort de la sève tout ce  
q<sup>ue</sup> on confondra sçait p<sup>re</sup>mière beaucoup mieux. Il se même dire q<sup>ue</sup> Il n'est  
pas possible d'avoir des oranges qui repoussent a l'ord<sup>re</sup> de p<sup>re</sup>mière suis  
faite a moins q<sup>ue</sup> on n'ebourge donne dans Le temps de la p<sup>re</sup>mière pousse Et sur  
tout pour les arbres qui n'ont pas encore atteint cette g<sup>ra</sup>nde de t<sup>er</sup>tes  
qui Les conduisent constamment Cui qui n'ebourge donne point du tout  
qui attendent a Epaler Les arbres Lors q<sup>ue</sup> Les fleurs en sont passées  
ont véritablement plus de fleurs mais ils n'ont pas de si beaux arbres

Les p<sup>re</sup>mières sont Les plus a condamner En ce q<sup>ue</sup> t<sup>er</sup>tes Les branches de  
Les arbres sont t<sup>er</sup>tes plaines de p<sup>re</sup>mières Et même n'ont q<sup>ue</sup> de fort petites  
fleurs Les autres exposés assés d'assés aussy bien q<sup>ue</sup> Les p<sup>re</sup>mières  
a se voir dépouiller des Leurs attache q<sup>ue</sup> Ils auront laissés entrés une  
partie de La vigueur de Leurs arbres dans des branches qui sont a  
été au lieu de la menager p<sup>re</sup>mière celles qui sont a condamner Et qui ont été  
été plus belles Et plus fortes Et garnies de plus g<sup>ra</sup>nde fleurs Et de  
plus g<sup>ra</sup>nde feuilles d'ebourger donne Et Le pincement ne contraindre  
pas p<sup>re</sup>mière a Eviter un ruyel Et Etendre La t<sup>er</sup>te d'en oranges  
mais Ils donnent encore t<sup>er</sup>tes Les autres p<sup>re</sup>mières dont Les oranges  
ont besoin Ils sont q<sup>ue</sup> Les t<sup>er</sup>tes En sont plus gros Et vigoureux  
Et contents q<sup>ue</sup> Les feuilles En sont g<sup>ra</sup>nde Large Et bien p<sup>re</sup>mière Et que  
La terre Est capable de se tous Les ans au printemps beaucoup d'autre  
t<sup>er</sup>tes nouveaux Ils font produire une quantité raisonnable de  
belles fleurs Et de beaux fruits ensuite Et enfin Ils Empêchent  
q<sup>ue</sup> Il ne s'engendre sur La t<sup>er</sup>te une si grande quantité de p<sup>re</sup>mières  
Et de fourmis q<sup>ue</sup> on voit sur Les oranges trop touffus Et par  
conséquent p<sup>re</sup>mière Cette netteté qui rejouit Et qui charme.  
Or en quel Le g<sup>ra</sup>nd desordre des oranges Les p<sup>re</sup>mières g<sup>ra</sup>nde En  
4 manières différentes

Premièrement du Côté de s'engraissier qui p<sup>re</sup>mière aura été  
mal fait Et de mauvaise terre ou qui n'aura pas été arrosé  
au besoin  
En 2<sup>e</sup> lieu Il p<sup>re</sup>mière vicié du Côté de la terre p<sup>re</sup>mière y avoir été g<sup>ra</sup>nde  
par Les f<sup>er</sup>tes Et Le froid ou humidité  
En 3<sup>e</sup> lieu Il p<sup>re</sup>mière vicié de d<sup>es</sup> fort p<sup>re</sup>mière y avoir été tourmenté par  
La g<sup>ra</sup>nde Et par les vents Et par quelq<sup>ue</sup> accident Inopiné  
En 4<sup>e</sup> lieu Il p<sup>re</sup>mière vicié Enfin p<sup>re</sup>mière y avoir été mal taillé ou long  
temps maltraité de trop g<sup>ra</sup>nde Et trop fréquente arrosée  
sans mesure ou d<sup>es</sup> trop p<sup>re</sup>mière d'arrosée pendant Les mois de mai  
Juin Et Juillet car voila ce me semble les p<sup>re</sup>mières matieres  
dont Les oranges p<sup>re</sup>mière être reduites En misère  
Etat



Ce qui fait part a cet Egard Et donne même beaucoup de  
Chagrin a l'Arbuste est pour rétablir ces oranges Il faut  
Eclaircir a des intervalles Eclaircir a batis tant de l'Arbuste des racines  
q. du côté de la terre abatis q. plus de gais sont capables  
de se faire pper Et q. tout le monde condamne ala prudence  
Inspection qu'il y a bien fait q. les sont mais on doit Espérer  
q. au moins les curieux fassent les approfondir Et q. les succès  
qu'on y aient Et tardif les justifiera Et

Revenant a ce qui est a Communier par ce qui est a l'égard  
des racines d'Arbuste ou Citronniers Infirmes si ces arbres  
paraissent vieux Encaissés si bien q. on a de la terre de terre q. les  
racines touchent le fond de la caisse Et q. ainsi ils n'ont plus  
assez de nourriture pour eux Il faut se résoudre de les décaisser  
Entièrement par les côtés de la terre de la motte Et d'abord  
Il faut Examiner si la terre de cette motte paraît forte  
Logée car si cela est Il faut arrosée Entièrement ou q.  
surtout d'avant q. d'Arbuste au décaissement afin q. la terre étant  
bien mouillée les racines y tiennent En plus d'avantage Et q. ainsi  
on puisse plus facilement les enlever Le m. d'Arbuste q. ce q. on trouve  
a pper Ce qui n'est point q. les racines sont logées Et riches  
parce q. plus q. on y touche Il y tombe beaucoup plus q. on  
ne voudrait mais si la terre paraît assez maigre on pourra  
En décaissant se passer de arrosage dont nous venons de parler  
q. si ces arbres ne sont Encaissés q. d'Arbuste au décaissement Et  
q. ils sont Encaissés trop bas pour eux Il faut  
Encore Examiner si les racines sont trop fortes ou trop  
logées si elles sont trop logées Il faut les enlever par  
un Espèce de décaissement c'est à dire q. Il faut  
Les mettre le plus q. on pourra de terre la même  
conditionnée Et la même préparée q. les précédentes Et  
Encaissant prendre garde de ne point enlever les racines  
Et de ne point découvrir les racines car cela sans  
doute Le seroit préjudiciable Mais si les racines sont  
trop maigres ou si même elles ne le sont pas trop  
le suis d'avis q. on fasse un entonnoir de décaissement  
par lequel on enlève une partie de la motte Et la mettre  
En suite brisée Et puis la récaisser de la même  
et diffus Expliquee car En Encaissant tout ce q. on pourroit  
de la terre ne suivroit de rien si on ne commençoit  
par le pied qui est le fondement de tout Et  
Lourde Et ala consolidation de la terre.  
Après avoir fait au pied ce q. Il y falloit Il faut  
En 2. lieu Encaisser a l'Arbuste a la terre Et d'abord  
de son compte q. ce qui est de plus affligé c'est

Les Extrémités des Branches auxquelles depuis quelques temps  
La Nourriture ne peut presque plus parvenir si bien qu'elles sont  
altérées des secheresses Soit par ce q. la sève est beaucoup  
diminuée dans le pied soit par ce q. la terre est trop chargée  
sans avoir eu égard ala rigueur du pied Les sont a pper  
par semblable aux eaux des fontaines jaillissantes qui  
ne sauraient plus monter ala hauteur ord. Soit par ce que  
les racines sont affaiblies soit par ce que les sont trop  
partagées Il faut donc ronger Et raccourcir ces extrémités  
de branches Et les raccourcir notablement par ce que la  
prudence veut q. après avoir traité le pied Comme  
un Infirme on ne lui laisse plus de Charge qu'à  
proportion de ce q. en peut porter c'est à dire a  
proportion de ce q. Il est capable de se or supposant  
q. Il est constamment Infirme Coe nous venons de le  
voir dans les racines on a été obligé de lui en  
retrancher une q. de partie c'est à dire q. le Nombre  
des agents qui travaillent bien par se vivre tout le Corps  
de cet arbre Etant de Beaucoup diminué par les grands  
retranchements des racines q. q. ce soit par un plus q. bien  
Il faut aussi a proportion diminuer beaucoup la charge  
de la terre etc; de plus comme on doit s'attacher aux  
Extrémités des racines q. on a raccourcies Il faut une  
idée si juste de la beauté de la figure q. on prétend  
former q. Il ne vienne aucune Branche nouvelle qui par  
sa situation ne puisse contribuer a cette beauté or dans  
cette idée Il faut être également sage Et hardy, sage  
par ne Couper q. autant qu'il y est besoin, hardy  
par ne Contribuer rien d'Inutile Il faut être clairvoyant  
Le Maître de son opération sans avoir rien qui gêne  
ou qui Inquiète autrement si on ne travaille qu'en  
humblement par l'appréhension d'être blâmé d'en avoir  
trop Couper on tombe d'ord. dans l'Inconduite  
de ne Couper pas d'abord assez si bien q. on est  
Enfin réduit a en Couper davantage 2. et 3. années  
tout de suite ainsi on perd beaucoup de temps  
dont on a q. sujet de se repentir Ce n'est pas que  
quelq. habile q. on soit a Couper on ait encore  
quelq. fois certains Extrémités coupées Les q. les ont  
sans pousser Et sur tout En fait des arbres affligés



de telles maladies si bien q'on est encore obligé de les  
couper plus bas. Ce q'il faut se du moment que  
on s'aperçoit q'il n'y a plus rien à espérer de la  
sèche offe accompagnée de noircir ou de quelq's  
fente. Les q's sont commodes à s'en. Et q's lors on n'a  
point à se reprocher d'avoir trop abattu qui est  
en approche q'on ne doit jamais avoir lieu de se  
fâcher. Car enfin quoy q'en faisant de tels rancardes  
il faille couper beaucoup. Il faut cependant  
être q'dement discrets. Et retenu q's confondre tout  
ce qui merite d'être conservé. Et sur tout à  
l'égard des grosses branches. Il n'en est pas de  
même des menues qui y en a quelq's feuilles qui restent  
semblant de voir donner quelq's considérations au  
contraire. Il faut q's ainsi dire être dur. Et  
impitoyable à l'égard de telles feuilles. Ne manquant  
guère de tomber peu de temps q'on rancarde. Et  
ainsi on n'a pas avancé beaucoup de les avoir  
conservés. Mais en cas q'on n'ait pas été assez hardy  
pour ôter ces petites branches. En rancardant. Il  
faut les ôter tout aussy tost q'on les voit se  
dépouiller q'd même on en verroit sortir quelq's  
fleurs passables. beaux yvres en effet. Il ne  
faut compter q's beaux. Les q's ceux qui sont  
gros et vigoureux. Et qui naissent de quelque  
bon endroit de l'arbre. Soit des branches soit de  
la tige qui doivent contribuer à la beauté de  
la figure. Suppl. La de celles qui viennent à naître  
sur des mechantes branches faibles des années précédentes  
ne doivent pas aussy être conservés. Et  
C'est la fausse momoye qui a belle apparence  
Et rien d'avantage.

Je Dois sçavoir q'il n'y est pas aux orangers  
C'est aux autres fruits soit à pommier soit à noyer  
En ce qui regarde les sortis de branches. Car par  
exemple les grosses q'on appelle de faux bois  
sont d'ord. p'duicielles aux arbres fruitiers.  
Et en effet en quelq's endroits q'elles se trouvent  
il les faut y laisser toujours. Et la queue. Et  
les autres yvres rarement sont elles du fruit

qui est ce q' nous p'servons. Et voir la jouissance nous p'  
conservons avec tant de soin. Et les qui sont faibles. Mais aux  
orangers c'est il ne faut viser q'd'avoir une arbre qui soit  
de belle figure. Et qui marque beaucoup de vigueur. Tant dans  
les feuilles q'dans les fleurs. Sans se mettre beaucoup en peine  
des fleurs qui ne viennent d'ord. q'en trop q'de quantité  
de la vient q'il faut confondre tout le plus q'on peut  
de grosses branches même. Celles de faux bois yvres q's lors  
ont. Et les autres se trouvent bien placées. En effet il n'y a q's  
celles la qui sont payables. D'un bel échantillon. Autant q's  
en avons besoin. Et par conséquent de se sçavoir q'des  
q'des fleurs telles q's ne devons les souhaiter. Il est encore à  
sçavoir q's se fasse remarquer. Par q's la conservation de nos suriens  
q's les premiers. Les qui se font au bout des vieilles branches  
de ces orangers q'on a rancardés malades. q's ces q's. Les, dis je  
bien loin de paraitre sains et vigoureux. Ils paraittent  
eux mêmes malades. Et moribonds. Mais cela ne doit nullement  
inquiéter. Ils sont d'ord. C'est la p'ce Eau qui sort des tuyaux  
d'une fontaine nouvelle. Et c'est cette p'ce Eau. Et elle  
bouillonne. C'est se sentant de l'ordure du lieu. Elle  
a passé le tuyau n'est pas net. D'abord. C'est elle même qui  
se nettoie. Et qui est p'ce. Et par des vents q's les belles eaux  
nouvelles de la source chassent. Et eux. Et en suite on ne voit  
plus q'de belles aussi. Les q's. Les de l'ord. malades sont  
jeunes et vigoureux. Et l'ord. tel arbre naît dans les  
branches q's un reste de sève. Et aussy dire malades. C'est étant  
provenus des racines malades. Et malades de long temps  
aussy. Il ne faut pas l'attendre q's tel arbre fasse si tost  
de nouveaux jets vigoureux. Et se finit q'des. Et restes. Il  
ne s'en fera point q's. Il naît. Et p'ce. Et de s'ordre.  
Racines nouvelles par le moyen du retranchement des vieilles  
par les rancardes. Et par le moyen de la bonne culture.  
Il faut observer q's ce qui viendra de bons jets nouveaux  
même se font d'ord. Et au dessous de ces premiers qui  
sont venus malades. Et jeunes. Et qui par le seul effort  
de la résurrection du printemps ont été produits.  
Indifféremment des racines nouvelles faites. Mais ce danger  
Les qui p'ce. Plus bas en approchant du gros de l'arbre.  
se font par l'oppression des racines nouvelles. Les qui  
agissent dans la bonne terre. Neuve q'on les adonne le p'ce.



Une bonne Laine Et lorsqu'on en fait des beaux Tels &c  
Or tel arbr nouuellement rencaiffes font qu'il y en  
soit Longue amee sans y avoir rien de on pourroit  
dire q' ils rencaiffent a fort a quelq' animaux qui  
ayant Vesu Long temps d'une forte maniere n'ont  
ont ensuite beaucoup de prime a se r'establi qd' ils  
En trouvent de bon. Il semble q' l'oe a fort animaux  
L'estomac Les muscles Les Boyaux &c se sont r'estrecis  
par la misere Et la faim, tout de même a ces orangiers  
La peau qui comme la tige Et les racines Et le Siege  
du ppe de Vie par lequel tout se soit reduit de Maniere  
q' La Laine qui doit rencaiffer Et animer ce ppe de vie  
par lequel tout doit estre mis En action Et rencaiffer En  
même temps des racines pour commencer d'agir  
Ne puisse pénétrer Jusq' a une ny rareté d'anciennes  
Laine Et améliorer la Vieillesse d'oe qd' donne passage aux  
Nouvelles racines qui En doivent sortir mais quoy q' tels  
arbrs nouvaux Encaiffes soient quelq' fois En affre  
Long temps sans rien faire comme si En Effet ils  
Estoit Engourdis Cependant il n'y faut rien desespérer  
tandis q' on y remarquera quelq' apparence de Vert  
En ay Vie Et de 3 Et 4 ans sans rien pousser  
Et faire ensuite des merveilles tous Les arbrs font  
regulièrement plutôt de Tels Nouveaux q' des racines  
Nouvelles comme nous l'avons Expliqué dans Le traité  
des plants mais souvenit Les orangiers aussy bien q' les  
figuiers font plutôt des racines q' des branches on  
peut Vray Semblablement Juger aux Uns Et aux autres  
q' ils aient fait des racines nouvelles qd' on y voit  
des Tels nouveaux Et si quelq' uns meurent après avoir  
Commencé a pousser C'est Une marque q' des nouvelles  
racines ont peris Ce qui n'arrive q' rarement Il faut  
encore s'y observer q' si sur des arbrs branches de Cér  
sortent d'orangiers dont nous parlons Il En sort de Nouveaux  
En plusieurs Endroits Et q' les plus bords de ces Nouveaux  
sortent dans les parties voisines du Corps de l'arbre  
En tel cas Il faut Entièrement r'approcher sur ces plus  
bords Et abandonner les autres afin de suivre la  
Vigueur Et la force qui tout ou elle se déclarera &c  
Je ne pense pas q' Il soit nécessaire d'ajouter que

Il faut Couvrir avec de la Cire préparée des Endroits Coups  
soit aux grosses branches soit ala tige C'est a quoy on ne  
manque guère tous Les Jours de En sont fort soigneux  
plust a Dieu q' Les fussent autant de ristes de la Culture  
Cette Cire préparée Engraische l'ardant du Soleil, N'altère  
rien ala place Elle se fait moieusement Une petite quantité  
d'huile q' on met fondre avec de la Cire Jaune Mûre  
En sortant Telle cire d'huile après cela on pte mole Et facile  
a manier &c

Après avoir dit a mon sens cette affaire En rencaiffant Un  
arbr malade Il reste a dire ce qui Est a se a un orangier  
qui Estant bon Et vigoureux a l'oe bon Et gaste par la grêle  
ou par des vents ou par quelq' accident Inopiné &c se voit  
par Ten Tuer operation terrible Comme celle q' nous venons  
d'expliquer Le plus qd' mal d'oe Est sur des feuilles  
q' La grêle aura gastees Et déchiquetees Les racines  
qui sont Le point vital de l'arbre n'y auront pas souffert  
Et aussy Il n'y aura pte de la aucune obligation de rencaiffer  
Les suis donc d'avis qu'en Tel cas on se contente simplement  
d'oter des feuilles s'il y a quelq' des rompus on les coupe  
au dessous de l'endroit rompu q' s'il y en a beaucoup de rompus  
d'En côté En les que l'arbre n'y paroisse point de figure En  
Tel cas Il faut se résoudre a en Couper autant sur les côtés  
qui n'ont pas été gastes q' on en aura coupé sur des autres  
l'arbre Estant vigoureux comme on le suppose on le verra bien  
tost r'establi par tout mais s'il Est languissant Et accidenté  
doit se attendre Le rencaiffement En sortant si La grêle a  
donné ala fin de May ou d'août les prochains Jours de Juin  
Comme C'est l'ordinaire La Saison La plus d'angustie pour  
La grêle on le fasse tout aussy tost avec un notable r'entrem  
ala fin de Juillet on se doit simplement contenter de leur  
rebrancher ce qu'il y a de gaste tant aux feuilles q' aux  
feuilles q' aux branches Et de ce qui Est a observer pour  
transporter Les bien placés au sortir de la Serre Et quand on  
les doit lever Et pendant q' ils sont dans la Serre

Autant que Le titre de Chap.<sup>re</sup> paroist Long autant  
La matiere En Est courte Et succinte Ce n'est par que  
on ne La pisse Embarrasser de quelq' petite difficulté  
qui Est de savoir de quoy se doit premierement parler ou de  
ce q' Il faut faire En les entrant Car d'un côté La  
Sortie suppose que on les a premierement Entrés mais aussy  
l'entre suppose q' c'est on les a soit de Succession soit  
de Nouvelle acquisition Ils auroient été déjà placés d'hors  
Et ensuite Levés C'est a je ne sçay La difficulté de



L'œuf de la Poule Et Coe. a moy sans ce n'est pas un  
point bien important. En laissant la décision  
aux gens de l'air Et qui s'achètent a plaisir.  
Je reviens donc a moy après avoir supposé  
q. j. Le transport des choses tout le monde sait  
se faire de l'intérieur ou des gros batons qui avec  
des bons crochets enveloppent les quatre pieds des  
j. transports des grands arbres tout le monde sait  
parallèlement se faire de charriots fort bas sur les  
a force de leviers on fait monter les Caisses Et ensuite  
fort par hommes soit par des chevaux on les conduit  
dans les lieux destinés cela dit je suppose j. dis pour  
satisfaire au reste de la j. partie de mon titre q.  
comme ces arbres aiment le chaud Et Coe. de j. la  
my may q. on les sort jusqu'à la my octobre q. on les serre  
Il fait surement le temps q. ils demandent Ils se  
trouvent bien placés en quelq. endroit q. on les mette  
pourvu q. le soleil y donne au moins une partie  
du jour En sortant Ils sont dans le voisinage d'un mur  
ou d'un bois exposés au Nord Et même cette situation  
est de ttes qui depuis la fin d'août jusqu'au temps q.  
on les doit rentrer. Et En effet la plus convenable  
parce q. les met a l'ombre d'un côté du midy Et du  
côté qui soufflent En Coe. temps la Et qui d'ord.  
trouvent fort bien les arbres en quai, si  
bien q. si on avait la commodité Il s'agit a souhaiter  
qu'après les avoir exposés au levant ou au midy pendant  
le mois de may, juin, juillet, Et août qui sont des  
expositions les plus favorables pour eux au sortir de  
la serre on les peut ensuite exposer au Nord jusqu'  
à la my octobre que Il les faut rentrer Les exposés  
du levant du midy courent les oranges des  
côtés du Nord qui sont froids Et les courent  
sur tout des côtés de galbue Lesq. regnent  
d'ord. au mois de may Et sont souvent accompagnés  
de gelées blanches Capable de leur faire tort  
j. ce qui regarde le temps de les sortir Et de les rentrer,  
tout le monde sait q. Coe. Ils ne craignent  
tant rien q. le froid Il faut les garantir  
de cet ennemi dans tous les temps q. Il y airoit  
Et par conséquent Il les peut nuire; or les nuits  
ne cessent d'ord. d'être froides Et dangereuses

q. Environ la pleine lune d'avril qui se trouve vers le 8:10 ou 12 de  
may Et ainsi Il fait bien sortir pour lors sans attendre plus tard Et  
sur tout Il y airoit qu'il y eût des jours a la pluie dans le temps de cette  
plaine lune car si au contraire les vents froids regnent Il  
faut attendre q. le temps se soit remis au beau de plus les nuits  
commencent a devenir froides vers le 15 octobre Et ainsi pour  
lors Il est temps de se mettre a l'œuvre les oranges tout au  
moins de les approcher le plus q. on peut des serres afin q.  
si la saison se trouve belle on puisse différer pour quelque  
temps a les mettre dedans car En effet tant q. Il fait beau  
d'hiver Il est avantageux aux oranges d'y demeurer Et sur tout  
aux qui allongent encore le j. mais aussi pour peu q. un  
changement de temps vienne a nous menacer de froid on  
ne puisse commodément Et promptement les mettre a l'œuvre  
Une année qui se trouve douce Et pluvieuse Il n'est pas  
mauvais de hâter la sortie ttes au contraire qui est sèche  
froide Et ventuse s'aggrave d'autant plus Et même dans les  
lunes élues parcoeur d'ord. le grand air Et un peu de vent  
qui y souffle font q. les gelées y sont bien moins a craindre  
Or Comme une pluie douce est a souhaiter dans le temps  
q. on les sort Et sur tout q. les feuilles soient lées et  
nettoyées de la poussière qui peut leur avoir accueilli dedans  
la terre par la même raison En est Il a souhaiter une ou  
deux semaines avant q. de les rentrer afin q. Il ne reste sur les  
feuilles aucune poussière du dehors tant soit Il ne faudroit  
rentrer pendant la pluie autrement si les feuilles sont humides  
En rentrant elles deviendront En peu de temps sales Et vilaines  
à cause de la poudre qui s'attachera dessus toujours faut Il les  
arroser une bonne fois aussi tost q. on les a arrangés  
dans la serre comme nous avons dit cy dessus dans le Chap. 8  
ou nous avons aussi amplement parlé des arrosements qui sont  
a se d'hiver pendant l'été Il n'est pas nécessaire de raporter  
ici q. Il faut avoir de très grands soins tant j. empêcher  
q. le froid ne pénètre dans la serre q. j. ouvrir les  
fenêtres d'ord. Il fait bien beau soleil Il En faut avoir aussi  
pour empêcher le dégât des rats Et des souris Et  
Il reste seulement a dire q. nécessairement Il faut laisser  
quelq. espace entre la muraille Et les Caisses soit pour  
empêcher q. les branches ne touchent au mur Et ne gâtent



Soit vous pourrois de temps En temps Tristesse (Sag. arbre  
Et les arbores s'il est besoin Il reste encore a dire que  
Si on a une Serree assez grande par pour voir de deux  
Rangs d'arbres Et par arbrages avec ornement Et simetrie  
tout ce on en a de tres facons En sortant on y puisse laisser  
une allee au milieu par pour voir En se promenant de la  
Beaute des arbres. Terret &c

Il reste seulement a dire que Il est tres a propos de  
s'Etudier a Les planter Et a Embellir Les lieux par plusieurs  
Casos plains de fleurs de la saison par quelques figures  
rondes Et enfoncées q'on peut se En face de la porte  
par l'arbragement de petits arbres au dessus des gds  
par s'ellevation même des gds sur quelques pilotes ~~communes~~  
Communes sur autant de pieds d'estaux afin de cachés  
autant q'on peut Les murailles Et cela Etant or  
Cachés ensuite Les billots avec des tapis ou des  
petits Caisses En sortant Le lieu ou ils sont  
paroisse plain Et touffu des Citronniers des limiers  
des Passerines, des Mirthes, des Lauriers, thins  
des Lantiques quelques Lauriers Cerises Et une infinité  
de suaples sont tous pour se. Cela cette diuersité  
de feuillages. Toujours mais pour ce qui est des  
gardiennes Et des Lauriers roses La figures de poutelles  
des poutelles Et de plus Et de même par l'usage  
des oranges Et des petites feuilles pointues Et  
grisâtres des Lionnes de parait En quelques facons  
Ce reste du threatre &c

Je demande aussi autant q'Il est possible  
que mettant dehors ce qui étoit si bien rangé dedans on Les  
dispose de maniere q'Il s'en fasse une figure agréable  
pour servir de decoration a l'endroit ou on vicht de  
s'Exposer Je veux a dire tout q' s'il est possible on  
fasse En sorte q'dans cette disposition La vue en soit  
agréablement surprise En même temps trompée En  
ce q' Les nombres paroisse plus q'd q'Il n'est en effet &c

Vous avons Ce me semble assez parlé de la figure des  
orangers Et de Les fleurs Et de Les feuilles Et de Les  
jets. Disons maintenant En mot des fruits par marquer

Ceux qui sont Les plus a son haïté En quel temps Il en faut  
considérer Et En quel temps Il Les faut cueillir.

L'on sçait q'ttes Les oranges sont douces ou aigres; Les  
aigres sont pour Les seauces Et Les autres fruits doux aigre  
Et fades sont desagréables Il faut En avoir autant  
que on peut Les meilleurs des douces sont des oranges de  
portugal Et celles d'une autre sorte des grosses oranges  
a Ecorce fine sont aussi fort agréables &c

La Classe des oranges aigres sont des Bigarades  
sont Les meilleurs Les plus considérables Et Bores Et celles  
des oranges q'on appelle La richede de poutelles Et celles  
des oranges Communes soit greffes soit sur saumages sont  
aussy fort Bonnes Il y a des oranges dont les fruits  
ont d'odeur extraordinairement grosses Et Epaisse. Ceux la  
ont fort peu de jus Il y en a dont l'Ecorce est corne  
Et Bossie Comme celles des Bigarades Il y en a En fin  
dont l'Ecorce est douce fine Et délicate, Les bons oranges  
a Laisser nous sont ceux qui viennent sur des jets de  
Lannée Et Elles fleurissent dans la fin de Juin ou luyss  
ala my Juillet, Je n'estime pas q'Il en faille guère  
Laisser de celles qui viennent des jets de l'année precede  
aussy bien sont Elles fort sujettes a tomber sans pourvoir  
venir en grosseur Il n'en faut guère Laisser deux En fin  
a une même extrémité tant par ce q' Elles s'empêchent de  
grossir Les uns Et Les autres que par ce que Leur pesanteur  
Est Capable de rompre Le jet qui les porte ttes oranges  
nouées en Juin ou Juillet ne sont d'ordinaire Bonnes que  
quatorze ou quinze mois apres Et c'est pour lors qu'elles  
commencent a jaunir &c

Les feuilles de l'orange nommée Cedra ont Les mêmes goust  
que l'orange même Et pourroient contribuer a faire du  
Limonade &c

Parmy Les Citronniers Et limiers Il y a de différences  
de douceur Et d'aigreur aussy bien q' parmy les oranges  
Il y en a aussy parmy Les poutelles Et a l'égard des  
uns Et des autres Il y a a dire toutes mêmes choses  
que nous venons de dire pour les fruits des oranges &c



Des orangers Et citronniers  
En plaine terre

Puisqu'il est vray q<sup>ue</sup> les oranges Et citronniers  
viennent Naturellement En plaine terre dans les  
pays Chauds Et Tempereux Et que Ce n'est q<sup>ue</sup> par  
artifice q<sup>ue</sup> on en Eleve en g<sup>ros</sup> ou en Caiffre dont  
les Climats qui sont Sujets a de grandes Ruerres  
Il s'ensuit q<sup>ue</sup> ces sortes d'arbres ont plus de disposition  
a reussir En Liberte, p<sup>eu</sup>uils de tous Coste  
prendre Beaucoup de Nouriture q<sup>ue</sup> la 2<sup>de</sup> ou les  
meins racines Etant reduites En tres peu d'Espace  
Et Etant pour ainsi dire En prison Et entourées  
d'un air Capable de les gâter ne peuvent avoir  
q<sup>ue</sup> une petite quantité /

Pour les planter Et cultiver Il n'y a point d'autre  
Mistère a f<sup>aire</sup> q<sup>ue</sup> y<sup>es</sup> planter d'autre arbres fruitiers  
tout l'embaras qui est a effuger pour Cela se  
font les Conduites d'huide lorsqu'ils ont des que  
Elles doivent estre si bien faites Et si epaisses  
q<sup>ue</sup> les froid ne les puisse pas penetrer sont encore  
susceptibles de tres grande agrement de hors q<sup>ue</sup>  
des gens habiles progressent Et s'claircissent en prenant  
soin Ce q<sup>ue</sup> on voit q<sup>ue</sup> on admire tous les ans  
dans les Jardins des Trianon peut servir de regle  
Et d'Instruction Ceux qui les ont En Etat de les  
pouvoit Imiter Fin du traite des orangers

Il seroit inutile d'avoir tant parle des fruits  
Si nous ne disions pas de la maniere que Il les  
faut Conserver Et pour Bien Conserver les fruits  
dans l'huide Il les faut Cuiller par un beau Jour  
de soleil Et quand aux fruits de l'huide Il ne  
les faut point Cuiller qu'après la feste de St Martin  
Et après les avoir Cuiller Il les faut porter dans la  
fruitiere ou l'on doit arranger les plus delicats sur  
des planches Et mettre les autres en tas Et laisser  
les sembler auvent ceux environs d'un mois Jusque  
a ce q<sup>ue</sup> ils ayent sue Et Jette toutes leurs Eau

Et quand ils sont essuyés Il faut fermer les sembler  
Et ne les plus ouvrir q<sup>ue</sup> tous les fruits n'en soient tous hors  
Si tost que la fruitiere sera vide Il faut avoir soin de la  
Bien Netoyer Et ouvrir toutes les fenestres q<sup>ue</sup> l'air emporte  
se dissiper l'odeur du fruit; Pour les avoir de Bon chrestien d'huide  
Il est necessaire Lors q<sup>ue</sup> Elles sont essuyés Et bien secher de les  
mettre sans que Elles se touchent ny les uns ny les autres Et ne  
les point manier que par la queue Il faut aussi que le bout  
de la queue soit seche avec de la cire d'Espagne de crainte  
que Elles ne s'eventent Et En suite Il periroit Et pourroit

Ce present Livre a été composé par Le Sieur Nicolas  
Piquet cy devant Directeur des Jardins de Monseigneur  
Le Marquis de Vauban grand Et premier Ingenieur  
de France Et Lieutenant general des armées du Roy dans  
La Haute Et Basse Bretagne tant par mer que par  
terre dans les Camps de 1692 1693 1694 Et 1695 a Brete

N. Piquet / Disciple de Mr. Desprez  
Surintendant des Jardins du Roy



# Chapitre des fruits et potagers

Si un Jardin tombe entre les mains d'un Jardinier qui soit laborieux ou peu habile. Il arrivera de grand inconvénient. En domine de grands Chagrins. Ce sont deux vérités que tout le monde connoist. La première.

La première est de dire d'abord que le Jardinier despotique consistant en ce qu'il constamment il y a rien de plus réjouissant qu'il auroit en Jardin qui soit dans une belle et bonne situation qui soit d'une raisonnable grandeur, d'une figure bien étendue. En 2<sup>e</sup> lieu qu'il ce Jardin soit en tout temps non seulement pour la promenade et pour l'agrément d'un plus mais aussi abondant en bonnes choses pour la délicatesse du goût et pour la conservation de la santé.

En 3<sup>e</sup> lieu y doit tous les jours que les petits ouvrages nouveaux à ces jardins, plantes, taillies, palissades, voir si on plante, croquer les légumes ambules de arbres, fleurs les fruits pour ensuite grossir et en régler l'année.

Il est donc très qu'il le Jardinier il y a de plaisirs et de de Chagrins. Il n'est pas moins très qu'il le plaisir sont les Jardiniers intelligents et actifs et qu'il les Chagrins arrivent à ceux qui sont paresseux ou mal habiles. Comme bien il est facile à un homme comme d'acquiescer une suffisante connoissance en fait de Jardinage. En suite de ce point fondamental qui établit qu'un homme Jardinier doit absolument s'étudier à se rendre habile en Jardinage.

Je propose encore d'un exp. qu'il n'a pas les temps de se rendre conforme ce qui n'est pas absolument nécessaire. Il peut croquer avec facilité qu'il en saura assez pour son usage. C'est à dire pour pouvoir surmonter ord. ce qu'il y a de plus à faire dans son Jardin. Et pour empêcher qu'il son Jardinier ne luy en impose à tous moments pourvu qu'il sache à peu près les cinq ou six articles qui suivent.

Le 1<sup>er</sup> est de ce qui regarde les terres pour la qualité, pour la profondeur nécessaires, pour les labours, pour les amendements et pour la disposition ordinaire des vides.

Le 2<sup>e</sup> est de ce qui regarde les arbres, pour les choisir bien conditionnés, soit qu'ils sont encore sur pied dans les pépinières, soit qu'ils sont arrachés, qu'il sache au moins le nom des principales espèces de fruits de chaque saison, qu'il les connoisse et sache à peu près de l'étendue de

Nombre de chaque selon les besoins. Et selon l'étendue de son Jardin qu'il sache y parer par la terre et par les racines d'unant qu'il de les remettre en terre, qu'il ensuite il les sache bien espacer. Et bien exposer, qu'il sache non pas trop les régler de la taille mais au moins les principales, soit à l'égard d'arruissans, soit à l'égard des espaliers, qu'il sache y prendre qu'il les Branches qui sont trop vigoureuses, palissades y prennent les arbres qui doivent être, c'est aussi pour qu'ils aient un ou deux et la leur fusion. Le troisième article regarde les fruits pour les faire venir beaux, les cueillir sagement, et les faire manger à

Le 4<sup>e</sup> regarde les grosses en très sortes d'arbres fruitiers, soit en place, soit en pépinières tant pour les temps que pour la manière qu'il faut y employer.

Et enfin le 5<sup>e</sup> article regarde la conduite générale de tous les potagers et sur toutes choses pour s'en faire le plaisir et le profit qu'il on en peut tirer dans chaque mois de l'année. Il me semble que le nombre de ces articles n'est pas grand. Et j'assure notre Curieux qu'il la connoissance de la qualité de la terre.

On connoist qu'il le fond d'un Jardin bon particulièrement pour les arbres fruitiers, si principalement tout ce qu'il la terre y produit, soit d'elle même, soit par culture, est beau, vigoureux et abondant et par conséquent on ne voit rien de jaune quand il devroit être vert.

En 2<sup>e</sup> lieu si cette terre a en fleur une poignée ne jette aucune mauvaise odeur. Et si elle est facile à labourer et qu'elle ne soit point trop pierreuse. En 3<sup>e</sup> lieu si elle est facile à labourer et qu'elle est meuble sans être trop sèche et légère. Les terres de tourbe ou de coque sont terre tout à fait sablonneuse. C'est à dire facile à labourer, En 5<sup>e</sup> lieu si elle n'est point trop humide, comme les terres marécageuses, ou trop forte coque. Les terres franches et qui approchent fort de la Nature des terres glaises.

En fin à l'égard de la couleur la principale est qu'elle soit d'un gris noirâtre. Il y en a cependant de rougeâtres qui sont bien. Je n'en ay jamais vu qui fussent en même temps et fort blanches et fort rouges.



## Sur La Profondeur de La Terre

Il faut q<sup>d</sup> au dessous de la superficie qui paroist comme  
Il y ait 3 pieds de terre sembler de cellededessus  
maxime tres importante & dont il faut estre raisonnée  
assurée par les moindres des quelcs fouilles faites au moins  
En 5 ou 6 endroits d'égaleur

On se trompe fort q<sup>d</sup> on se contente d'une moultre  
profondeur & sur tout pour les arbres & pour les  
racines scauoir artichaux, Bettes, Scorfonaires  
varais &c.

## Sur Les Labours

Les plus frequents sont d'ord<sup>re</sup> les moulins tous au  
moins a l'égard des arbres. Il en faut 4 par an  
scauoir au printemps, ala St Jean, ala fin d'aoust &  
immédiatement deuant d'hiver & généralement parlant  
Il ne faut jamais souffrir q<sup>d</sup> la terre soit en friche  
Et plume de mechant herbe, ny trop ignee, ny  
Battue des gdes ruisines d'eau, elle & q<sup>d</sup> plaisir  
à voir q<sup>d</sup> elle est nouvellement labourée

Les menues plantes par exemple, les fraiziers, les  
chicorées, les laitues &c. demandent d'estre souuent  
serrouées ou serfouettées pour mieux se les deuoir

## Pour s'es Amender

des  
fumiens

Coultre les herbes de fumier pourir des quelcs animaux  
q<sup>d</sup> ce soit sont excellents pour amender les terres  
Employées en planter potageres, & sur de mouton  
a plus de force q<sup>d</sup> tous les autres & ainsi il n'y  
faut pas mettre En si gde quantite Il est a peu  
pres la même chose. Car il y a des voulds & des  
pignons mais se ne coustent guere d'en employer  
a cause des puerons dont ils sont toujours  
sains & qui d'ord<sup>re</sup> font tort aux plantes, le  
fume des feniels bity pourrir n'est guere  
propre q<sup>d</sup> a repandre sur les semences nouvellement  
faites p<sup>er</sup> Empescher q<sup>d</sup> les pluies ou les arrosement  
ne Battent trop la superficie en sorte que  
les germes auroient peine a leuer.

Tous les Legumes du potage demandent beaucoup de fumier & les  
plais d'arbres n'en demandent point  
Le seul bon endroit a mettre les amandements est vers la superficie  
Le fumier le plus mal placé p<sup>er</sup> les branches & celui qui se  
met dans le fond

A l'égard de ces branches on ne peut dire q<sup>d</sup> elles soient bonnes  
Et bity fait a moins q<sup>d</sup> on ne le taze donne approchant de six  
pieds de large & de trois pieds de profondeur

Cinq<sup>u</sup>es arb<sup>res</sup> p<sup>er</sup> la dispo<sup>s</sup>ition ord<sup>re</sup> des Jardins fruitiers &  
potagers Pertinent q<sup>d</sup> les meilleurs aussi bity que la plus commode  
pour le Jardinier est celle qui se fait autant q<sup>d</sup> on peut par  
les carreaux bity reglé En sorte que la largeur & les allées aussi  
doivent estre d'une largeur conuenable & proportionnée tant  
sur la longueur que sur toute s'étendue du Jardin par moins  
Largeur ne doit pas auoir moins de 6 a 7 pieds de promenade  
Et les plus larges de quelcs longueurs q<sup>d</sup> elles soient ne doivent  
jamais excéder 3 ou 4 toises au plus & p<sup>er</sup> ce qui est de la  
gdeur des carrés c'est ce me<sup>me</sup> semblable un de ces qui ont  
plus de quinze ou 20 toises d'un sens sur un peu plus ou un peu  
moins de l'autre Ils sont assés bity de 10 ou 12 sur 14 ais &  
tout cela se doit regler sur la grandeur du potage En soy

Les sentiers ord<sup>re</sup> p<sup>er</sup> la commodité du service se font de dix  
a huit pieds bity étendu q<sup>d</sup> un potage quelcs agrées q<sup>d</sup> il soit  
dans la dispo<sup>s</sup>ition ne suffira jamais si la commodité de l'eau  
p<sup>er</sup> les arrosement ne s'y trouue

De la sixies<sup>me</sup> arb<sup>res</sup> a l'égard de l'arb<sup>res</sup> qui concerne la connoiss<sup>ance</sup>  
des arbres fruitiers q<sup>d</sup> on doit planter Il suffit & il est  
important de scauoir q<sup>d</sup> un arbre p<sup>er</sup> mérite d'estre 6 toises  
q<sup>d</sup> il est encore En pyramide doit auoir d'écorce nette & luisante  
Et les jets de l'année longs & vigoureux & s'il est déjà hors de  
terre Il faut q<sup>d</sup> outre les conditions precedentes Il ait encore les  
racines belles bity saines & q<sup>d</sup> a proportion de la tige elles soient  
vassablement grosses: Je ne prends jamais de ces arbres qui n'ont  
presque rien q<sup>d</sup> du fard

Les arbres les plus droits & qui n'ont qu'une seule tige  
me<sup>me</sup> paroissent les plus beaux a choisir pour planter  
pescher & même En abricotiers ceux qui n'ont qu'un an de gaffe



pourvu q<sup>d</sup> Le Jet soit bon valent mieux q<sup>d</sup> ceux qui ont deux  
ou davantage Et encore faut il estre en c<sup>er</sup> plus vigoureux  
p<sup>er</sup> Les jarches q<sup>d</sup> p<sup>er</sup> Les abricottiers Et même ne prendre  
Jamais En jarches qui dans le bas de la tige n'ayent pas les  
Des yeux. Jarches bons Sains Et entiers La grosseur d'En bon ponce ou  
De la grosseur. En plus pour cette tige est celle q<sup>d</sup> il faut particulièrement  
du plan. Estimer pour les jarches; Les jarches sur amandiers ruffes  
Le mieux En terre sèche Et légère q<sup>d</sup> dans celles qui Est  
forte Et humide Le contraire Est de celles qui sont griffes  
sur pruniers. En ttes aut<sup>es</sup> sortes d'arbres Nains La grosseur Est  
celle de 2 a 3 ponce de tour par le bas, Il n'y a q<sup>d</sup> des  
jarches sur paradis qui la grosseur d'En ponce Est suffis<sup>te</sup>  
La grosseur des arbres de tige Est celle de 5 a 6 ponce par  
le bas. Et La hauteur de six a sept pieds. La grosseur des  
petits arbres doit estre a deux ou 3 doigts, Les arbres ne  
quittent Le<sup>ur</sup> feuilles Jusq<sup>u'</sup> a ce q<sup>d</sup> Ils sont sur Le point de  
recommencer a En pousser de nouvelles, La 1<sup>re</sup> observation  
Disje Est de Choisir En temps sec Et assez doux Sans se  
Du temps. mettre aucunement En prime d<sup>er</sup> regards q<sup>d</sup> on auroit aut<sup>es</sup> fois p<sup>er</sup>. Des  
p<sup>er</sup> planter. Les Luns Les temps pluvieux sont très non salutaires Incommod<sup>es</sup>  
pour Le Jardinier qui travaille Mais aussi Ils sont prejudicia<sup>ux</sup>  
aux arbres q<sup>d</sup> on plante attendu q<sup>d</sup> Les terres se mouillent a l'excès  
En mortels a se glisser tout au tour des racines p<sup>er</sup> n'y laissant  
aucun vide car Il Est très Expediant de s'Engraisser  
or quo<sup>d</sup> q<sup>d</sup> tous ces mois la sont également p<sup>er</sup>es p<sup>er</sup> plantés  
Si bien même q<sup>d</sup> plutôt fait Est toujours Le meilleur  
Coyndant Comme j'affecte volontiers de planter d<sup>er</sup> la  
s<sup>te</sup> Martin dans les terres seiches Et légères, j'affecte  
aussy de planter qu'à la fin de février dans les terres  
froides Et humides. Les arbres n'y scauroient rien faire  
p<sup>er</sup> pendant q<sup>d</sup> froids Et ainsi Ils pourroient plutôt se gâter  
que s'y contribuer au lieu q<sup>d</sup> dans les terres légères Ils  
p<sup>er</sup> pendant d<sup>er</sup> l'automne Commencer a se lever racines  
Et cest toujours Une g<sup>de</sup> avance pour eux Et pour les  
mettre En train de se multiplier au printemps /

La 2<sup>de</sup> observation Est de régler Justement les observations  
Et de régler Juste les distances qui doivent estre entre Chac<sup>un</sup>  
arbre soit En Espalier soit En buisson Et soit En tige afin  
de scavoir au creux Le Nombre en g<sup>ne</sup>l q<sup>d</sup> on a a planter  
Et Le Nombre p<sup>er</sup> de Chacune Espèce /

La 3<sup>de</sup> observation Est de régler Exactement les places que on  
destine a Chacune Espèce d'arbres Et a s'estimer que les fruits  
d'Une même Saison soient tous dans Un même Canton  
La 4<sup>de</sup> observation Est de faire au cordeau des trons de la grandeur  
de la forme d'En Espalier Car Je suppose q<sup>d</sup> les branches ont Est  
bien faites Si bien q<sup>d</sup> pour p<sup>er</sup> petit q<sup>d</sup> soit Le trou Il Est assez  
grand pour planter l'arbre Et se ne doit q<sup>d</sup> du temps de la  
prime Et de la dépense p<sup>er</sup>due de Le se plus grand /  
La 5<sup>de</sup> observation Est de se porter Chaque arbre p<sup>er</sup>es de  
son trou d'avant q<sup>d</sup> commencer d'En planter aucun Et Il Est question  
de planter d<sup>er</sup> Buissous autour de quelq<sup>s</sup> carrés ou de  
Un quiconce Je veux q<sup>d</sup> on ait soin de mettre les plus beaux  
q<sup>d</sup> on a Et Les mieux conditionnés aux Encoignures d<sup>er</sup>  
carrés Ou aux Encoignures des rangées

Cerise precoc<sup>ie</sup> nest considérée q<sup>d</sup> en espalier

Pour p<sup>er</sup>parer un arbre tant par la tige q<sup>d</sup> par la racine  
d'avant q<sup>d</sup> de Le planter J'estime q<sup>d</sup> Il faut être tout Le plus  
Et ne contribuer q<sup>d</sup> peu de grosses racines Et q<sup>d</sup> ce soit sur tout  
de terre soit adire les plus nouvelles, celles q<sup>d</sup> d<sup>er</sup> sont  
rougeâtres Et on en tiend<sup>re</sup> plus vif q<sup>d</sup> les vieilles faites Il Est  
faux tenir Courtes a p<sup>er</sup>portion de Le<sup>ur</sup> grosseur  
La plus longue En arbre Nains ne doit pas excéder 8 a 9  
pouces Et En arbres de tige Environ En pied on Le peut  
laisser un peu plus d'Etendue en s<sup>te</sup> de muriers Et de Cerisiers

Les plus faibles racines se contentent d'en avoir 2, 3 Et de  
4 ponce de plus ou Le moins de grosses  
C'est assez d'En seul Etage de racine q<sup>d</sup> Il approche  
d'etre parfait soit adire q<sup>d</sup> Il y a 4 ou 5 racines tout autour  
du pied. Et que sur tout Elles sont a peu pres Co<sup>st</sup> autant  
de lignes tirées d'En Centre a la Circouferance Et  
même deux toutes seules ou 3 Etant bonnes valent mieux  
q<sup>d</sup> une vingtaine de médiocres J'ay souvent planté d<sup>er</sup>  
arbres avec Une seule racine qui estoit En effet très bonne  
Et Ils ont bien Pousse on voit ces p<sup>er</sup> ce qui est qu'elle soit  
En terre ou q<sup>d</sup> Elle n'y soit pas Il n'importe guère p<sup>er</sup>  
Le succès d<sup>er</sup> fruits a p<sup>er</sup>in Mais p<sup>er</sup> les fruits a Noix Il  
Est mieux q<sup>d</sup> Elle ne soit aucunement couverte d<sup>er</sup> terre, s'entendant  
pour La bonte d<sup>er</sup> Uns Et d<sup>er</sup> aut<sup>es</sup> Il Est a souhaiter



Exposition  
du soleil

Du tems de  
la taille  
des arbres

De la cause  
De la taille

Pour Parvenir a l'effet de cette 2<sup>e</sup> condition Il  
 faut q<sup>l</sup> ce soit par le moyen de la figure q<sup>l</sup> on  
 donne a chaque arbre Cette figure doit estre differente  
 selon la difference des plants Cette difference ne  
 s'etend q<sup>l</sup> a des arbres en buisson & des arbres  
 en Espalier Car pour des arbres de tige on ne  
 s'attache pas d'ordinaire a les tailler Souvent Il  
 ny a que les grosses branches qui poussent donne  
 cette figure. Laquelle Il est impossible de faire  
 debile Entendre Enfort q<sup>l</sup> on Laib toujours pnte  
 devant les yeux, un buisson q<sup>l</sup> estre debile figure  
 doit estre bas de tige, ombré dans le milieu  
 Rond dans sa circonférence & Egalité par sur

En 2<sup>d</sup> Lieu Il faut sçavoir q<sup>s</sup>. d'ordres des branches Nouvelles Est q<sup>s</sup>  
S'il y en a plus d'une celle de l'extrémité soit plus grosse & plus  
longue que celle qui est immédiatement au dessus & celle  
q<sup>s</sup> plus grosse & plus longue q<sup>s</sup>. la 3<sup>e</sup>. & ainsi de ttes les  
autres & par conséquent si quelque une se trouve grosse a l'endroit  
ou elle devroit être menue elle est branche de faux bois; Il y  
a sur cela q<sup>s</sup>. petites exceptions q<sup>s</sup>. Il faut voir dans le traitté  
de la taille des arbres petitz en fruit a Noisau & a peyrin sous  
p<sup>r</sup>. le fruit & les arbres grossiers sont pour le bois, le fourrage  
est pour les figuiers & pour la vigne p<sup>r</sup>. ce qui est de la  
manière de tailler on la croit plus difficile que elle n'est  
et que on peut sçavoir les p<sup>r</sup>.s qui sont aisés a entendre  
on trouve une grande facilité a faire cette opération  
qui est en effet le chef d'oeuvre du Jardinage.



Ces ppalles maximas sont produites de q<sup>l</sup> Les Jours arbrer  
sont plus aisees a tailler q<sup>l</sup> les Vieilles Et sur tout q<sup>l</sup> ceux  
qui ont esté soulevés mal taillés n'ont pas la figure q<sup>l</sup> l'on  
doit avoir Les plus habiles Jardiniers sont fort enquis  
a corriger les Vieux defauts. Je donne icy ces lieux des regles  
particulieres pour de tels Inconveniens, En 2<sup>e</sup> lieu que les  
branches fortes doivent estre coupées court et d'ord<sup>e</sup> reduites  
a la longueur de cinq Et six ou 7 pouds, Il y a pourtant  
de certains cas ou on tait en plus plus longues mais ils sont  
rares Je les marque dans Les grand traités de la taille  
En 3<sup>e</sup> lieu q<sup>l</sup> j'aray Les autres Il y en a q<sup>l</sup> on peut tenir plus  
court et d'autres q<sup>l</sup> on peut laisser plus longue cest a  
dire jusqu'a 8 Et 9 pouds Et même jusqu'a 10 pouds et d'un  
on peut estre davantage Et sur tout q<sup>l</sup> les pouds prunier  
Et Corvidor En Espalier Cela se regle selon la force ou  
grossier dont Elles sont q<sup>l</sup> Elles Capables de bien nourrir  
Et portés sans rompre Les fruits dont Elles se trouvent chargés

Dans Les arbres qui sont vigoureux Et qui sont En même  
temps d'une belle figure Il ne faut avoir trop de celles  
q<sup>l</sup> nous appellons branches a fruit pourveu q<sup>l</sup> Elles ne fassent  
point Confusion mais a l'égard des grossiers q<sup>l</sup> nous appellons  
Branches a bois Il n'y faut d'ord<sup>e</sup> laisser En toutes sortes  
d'arbres q<sup>l</sup> une de ttes celles qui sont sorties de la taille  
de l'année précédente

a moins q<sup>l</sup> l'arbre étant très vigoureux les Extrémités des  
branches nouvelles ne se trouvent fort éloignées des vides des  
autres Et q<sup>l</sup> ne regardent des endroits opposés Et qui sont  
vuides sur les côtés Si bien q<sup>l</sup> Il est nécessaire de redoubler  
au plutôt Les cotés pour activer la production de la  
figure Et En ce cas on En peut laisser deux branches Et  
même trois a condition q<sup>l</sup> Elles soient très différentes Longues  
Et q<sup>l</sup> Jamais Elles ne fassent une figure de fourche, les  
branches a fruit doivent avoir q<sup>l</sup> Les d'ord<sup>e</sup> avec  
cette distinction q<sup>l</sup> en fruit a Noix Cela se fait au bout d'un  
an ou deux ou de trois au plus Et En fruit a poire Cela  
n'arrive q<sup>l</sup> après avoir deux pouds 4 ou 5 ans Et quant  
la jeunesse est devenue nécessaire p<sup>r</sup> plus a se voir de  
nouvelles branches a la place de celles q<sup>l</sup> nous devons avoir  
p<sup>r</sup> ou au bout on tombe dans l'Inconvenient du vuide Et  
de la stabilité :/

Ces sortes de Branches a fruit sont bonnes En quelque  
endroit q<sup>l</sup> l'arbre Les pousse soit dedans soit dehors mais  
une grosse Est toujours mal q<sup>l</sup> Elle Entre En dedans du  
Buisson Si ce n'est peut estre p<sup>r</sup> raser de l'air qui  
sera trop comme Il arrive d'ordinaire aux Beurrer

La Beauté des arbres Et l'abondance Et beauté des fruits  
dependent donc de bien tailler Et bien conduire certains  
branches qui sont En même temps grossiers Et bons Et  
utiles Entendement celles qui sont grossiers Et mauvaises  
Et p<sup>r</sup> q<sup>l</sup> Il arrive quelque fois q<sup>l</sup> une branche qui  
l'année passée avoit été laissée longue pour fruit vient  
a ravaler plus de nourriture q<sup>l</sup> Naturelle Elle n'y doit  
avoir Et q<sup>l</sup> partant Elle devient grosse Et n'y doit avoir  
Et En pousse d'autres grossier En deux pouds sous de la taille  
consiste non seulement a tailler Cette branche Coe des  
autres branches a bois mais sur tout a ne luy En laisser  
aucune grosse Verser a son Extrémité a moins que on n'ait  
dessein de la laisser Echapper tout l'arbre Et le se de tige

Cette bonne Conduite apprend a ravalles d'ord<sup>e</sup> Les  
arbres C'est a dire a la taille d'ord<sup>e</sup> tout a fait des plus  
hautes branches qui sont grossiers Et bouchés Les plus basses  
que de se le contraindre p<sup>r</sup>vu q<sup>l</sup> les plus hautes  
ne se trouvent pas mieux placées pour contribuer a la  
Beauté des arbres q<sup>l</sup> ne font pas Les plus basses Car qui  
n'est pas d'ord<sup>e</sup> Car Il faut être Les plus basses Et  
conduire Les plus hautes, La p<sup>r</sup>re Intention En ce cas  
aboutit Extrêmement a avoir de beaux arbres Etant  
assuré que l'abondance du fruit ne manque jamais de  
suivre Une tige disposée de belle figure p<sup>r</sup>vu q<sup>l</sup> on  
n'ôte aucune des petites branches qui font le fruit Et  
q<sup>l</sup> au contraire on s'efforce a les multiplier a leur  
devenir Ensuite de tout Ceci Les pourroit nuire

Le Ravallage fait q<sup>l</sup> dans les branches qui se trouvent  
a l'extrémité de celles qui a été ravallées Il Entre tout ce  
qui doit aller de suite dans la supériorité ou dans les  
inférieures q<sup>l</sup> on a ôté Et ainsi Cette branche confusée  
devient beaucoup plus forte Et par conséquent Capable  
de plus grande production q<sup>l</sup> Elle n'auroit été sans cela  
Et par conséquent quelque fois Contre l'ordre accoutumée de la



Nature Il se forme des branches faibles alxtremite  
 de la grosse qui avoit esté raccourcie a la taille pécad  
 Cette conduite apprend a l'arbricoleur des branches faibles  
 Et pour lors on fait la taille sur celles de grosse qui  
 étoient au dessus de cette faibles ou de des faibles se jointe  
 Le milieu pour achiver La belle figure; ou si la taille dont  
 nous venons de parler on voit encore quelques fois a une  
 extrémité q'on appelle pincé et d'ordr. La est plus  
 étirée aux pincés q'aux autres arbres si ce n'est a toutes  
 sortes de grosses faibles En place sur les arbres qui sont  
 gros et vigoureux Il faut de pincés et d'Empêcher  
 q'les branches ne deviennent trop grosses et par conséquent  
 inutile a fruit et ne deviennent aussi trop longues et  
 par conséquent ne fassent échapper de gros bois trop fort ou  
 ne viennent a être rompus par les gros vents, son effet  
 est encore de se q'au lieu d'une branche Il s'en fasse  
 plusieurs parmy lesquelles Il s'en rencontre de petites pour  
 le fruit et quelques grosses pour le bois son usage ou  
 plutôt le temps de son service est au mois de may et  
 de juin et la manière est de rompre par lors avec l'ongle  
 la branche qui étant de la longueur d'un demi pied ou  
 en peu plus Commence a paroître grosse par pincé  
 a par Il faut réduire cette grosse branche a 3 ou 4  
 yeux et si la branche pincée s'opiniâtre q' un gros  
 est Il faut parier l'opiniâtreté a la rapine toujours  
 et ne pincé jamais des faibles se ne parier après  
 de la taille des arbres Il faut aller aux q' traités de

Dixième article

C'est d'ordr. a la fin de may q' les Espaliers commencent  
 d'avoir besoin d'être palissés La Beauté de palisse  
 consiste a ranger avec ordre a droit et a gauche les branches  
 qui pendent d'un a chaque côté en sortant  
 Il ne doit être de confusion, ny de vide, ny de croise  
 Mais Coe. Les défauts de vide est plus q' de croise  
 car Il ne faut aucun scrupule de croise q' on  
 ne peut autrement éviter ce vide Il faut s'acquiescer  
 a palisser autant de fois q' Il paroît  
 des branches assez longues par pour être liées  
 et qui courroient risque d'être rompus si elles  
 n'étoient liées  
 sur toutes choses Il est d'un grand expédient de confondre  
 les des brèles branches q' les parcher pousse

Il est a moins q' Il n'y soit une si grande abondance q' elles  
 se fassent de la confusion des uns aux autres ce qui est assez rare  
 dans des arbres bien conduits mais en tout cas si la multitude  
 oblige Il faut avec grand siffre arracher ou couper tout par  
 quelques uns des plus surcussés ce qui se fait pour empêcher  
 q' celles qui sont sèches ne s'allongent trop et deviennent mauvaises  
 car aussi Il n'est pas mal d'être au voiriers d'Espaliers les  
 branches de faux bois qui quelques fois viennent sur le devant et  
 aux buissons celles qui viennent dans le milieu et voilà ce qui  
 s'appelle Ebougeonner

Onzième article

Il est Important que Les Maîtres aussi bien q' Les Jardiniers  
 saches bien quelle des sortes de fruits de quelq' saison q' Ils sont  
 se porter et ranger dans la fruiterie ceux qui ne mûrissent  
 qu'après être servés conservés les uns et les autres dans le  
 Beauté et les se manger après sans le domage de temps  
 de se gâter Ils auront pour acquies cette Connoissance dans  
 les traités particuliers pour cela

A l'égard du 12. article

Il faut savoir q' les meilleurs et les plus ordr. manières de  
 greffer sont en fente ou en escouffon celle la en fente  
 en fente ou en mort sur des qui sont de grosses depuis un  
 pouce de diamètre jusqu'à dix et 12 pour de tour et même  
 davantage Cette sorte de greffe est bonne en toutes sortes d'arbres  
 fruitiers ala rousse des parcher, des amandiers, des merisiers  
 des figuiers etc ou elle réussit rarement

A l'égard de la greffe en escouffon par des fruits à pignon et a  
 Noisau si c'est ala pousse elle se doit se faire aux environs de l'été  
 et si c'est a l'œil dormant et sur les premiers et voiriers  
 Elle se fait vers la fin de may et sur les parcher  
 amandiers vers la fin de juin et a dire q' sur les autres  
 q' Il ne les faut se q' sur le declin de la lune

Tout Le monde sçait q' la manière de greffer les chataigniers  
 est en fente et se fait ala fin d'avril ou au commencement de may  
 q' d'écorce commencent a se détacher aisément et les figuiers  
 pendent être greffés au même temps de la même manière ou bien  
 en simple escouffon  
 La vigne se greffe en fente sur le vieux bois q' Il faut couvrir



Bois  
Biches  
Boumies

de terre et q. ce soit dans le mois de Mars. Le poireau Reussit également sur Sauvageon et sur coignassiers.

Le persil sur prunier et amandier. Les pommiers sur Sauvageon de prunier pour les grandes arbrs et sur paradis pour faire des Buissons. Les pruniers etabricottiers sur rejeton de prunier dont les meilleurs sont de St Julien et du damas noir, ils réussissent qu'ilq. fois sur amandier et qu'ilq. fois aussi le poireau et le pommier se greffent mutuellement l'un sur l'autre mais d'ord. sans succès etc.

Un dind se dit qd avec un petit outil de fer enanche et aiant dans dents rendus on se frotte ou se frotte sur pois, les fèves sur laitue et chicorée etc. C'est a dire q. amandier la terre au tour de chaque pied sans arracher ou blesser et blanc sur concombre en blanc mais on le fait par le blanc.

Bois, branche a Bois, a deux Bois, trois Bois, Branches

**B**order une allée cest y planter ou semer une Bordure qui de terre la planter d'une allée, Les Bordures ord. sont de thym, sauge, laurande, hysope, fraizier, violier, violettes et oeillets etc.

Bornier cest a dire alligné ou visé d'un seul oeil qd se sur la terre une ligne droite ou une allée ou un rang d'arbres etc.

Un Bourlet aux arbres se dit de l'endroit ou au bout de quelque amorce la grosseur d'un plus grosse q. le pied sur lequel elle a été faite et d'ordinaire cest une marque q. le Sauvageon n'est pas trop bon, la poire de petit blanchet est sujette a se faire le Bourlet.

Bouton d'un arbre est un petit endroit rond assez gros dans lequel est la fleur qui doit se faire. Le fruit, parmi les arbres a pinyin Chay. Bouton a plusieurs fleurs, et parmi les arbres a Noix au Chay. Bouton n'en a qu'un, certains Pardiars appellent Bourres et Bourres a fruit ces q. la plus part d'un aut. appellent Boutons, de la vient q. on dit qu'ilq. fois q. le fruit par exemple d'abricotier, poirier etc. ont été q. l'un des Bourres.

Branches a bois se dit de la branches qui étant venue sur la taille de l'année précédente et cela dans l'ordre de la Nature est raisonnablement grosse.

Branches a fruit se dit de celle qui est venue médiocres dans la grosseur et longueur sur cette même taille.

Un Branche a deux Bois est celle qui étant trop menues se coupe a deux ou trois pour de long se contribue a la beauté de la figure et amuse la grande figure de l'arbre.

Branches de faux Bois se dit de toutes les branches qui sont venues d'ailleurs q. de l'année précédente ou qui étant venues sur ces tailles se trouvent grosses a l'endroit ou elles devroient être menues.

Un Branche mère ou mère branches se dit de celle qui aiant été raccourcie a la dernière taille a produit d'autres branches nouvelles ainsi q. on dit en taillant. Il ne faut sur la mère branches q. celles qui contribuent a la beauté de la figure de l'arbre.

Branches acoustées se dit des branches qui sur la fin de l'esté cessent de pousser et s'endurcissent. On dit aussi Citrouilles acoustées de celles qui a pris sa croissance en fortif. Elle n'augmente plus ny en grosseur ny en longueur et q. la peau devient dure et ferme et q. elle résiste a long, la bonne marque des Citrouilles est qd le pied commence naturellement a se faner.

Branches vides se dit de certaines Branches de fruitiers qui sont extrêmement longues et menues si bien que elles ne sont propres ny a faire du fruit ny a devenir branches a bois et ainsi il ne faut être entièrement de la sursurveillance aussi branches clancées.

Branches sifonnées se dit d'autres branches qui sont extraordinairement menues et courtes soit q. elles soient poussées de l'année soit q. elles soient des années précédentes et comme elles ne font q. de la confusion de feuilles dans l'arbre soit espallées soit buisson il ne faut être entièrement de la.

Branches se dit particulièrement en fait de melons, de concombres et citrouilles etc. Il signifie la même chose q. branches signifie en fait d'arbres fruitiers, un pied de melon commence a se faire des bras, a pousser des bras et est des bras tout cela signifie des branches de ces plantes, les bons melons viennent sur les bons bras et il n'y vient point sur des mauvais bras par exemple sur ceux qui sont trop veules ou sur ceux qui tiennent des oeillets sont trop malades. Les sont larges épais il ne faut aussi tailler qd ils ont trop de bras ou de branches ou q. ils ont trop long ainsi on dit dit. Voilà des melons qui ont besoin d'être taillés ou comme on dit vulgairement être cabrés. Il ne faut souffrir aucun petit et nouveau qui tire la sursurveillance. N'est q. d'un fruit fust trop décomposé et q. l'ent. besoin de qu'ilq. feuilles.

Chaque se dit de certaines petites Racines qui sont très menues assez longues et sortent des grosses, Je recommande



q<sup>e</sup> En plantant on ôte Le giron Le plus près que  
on pourra du lieu où il sort  
Claye C'est auccq<sup>s</sup> quoy on passe la terre qui doit avoir  
Six a 7 pieds de haut Et autant de large  
Cloche se font par ouvrages de verre q<sup>s</sup> l'on met  
pendant l'été Et les saisons froides y<sup>t</sup> Echauffe ce  
q<sup>e</sup> l'on veut auancer par les moies des fumiers chauds  
Commee fraizze, aspielle, aspielle, melons, Cocombrs,  
petites sallades &c ces cloches les garantissent du froid & du vent

Coucou Est En Espee de fraizze qui fleurit beaucoup  
Et de nonne jamais Il faut de la garder a cette sorte  
de fraizze qui multiplie infiniment En trainasses  
Si bien q<sup>e</sup> on voit beaucoup de Jardins qui En sont plains  
Et qui après avoir donné de gdes Esperances de fruit N'ont  
donné q<sup>e</sup> du deplaisir au m<sup>r</sup>, on ne les scauroit gueres  
Commuer q<sup>e</sup> q<sup>d</sup> a la fin d'auil Et au commencement de may  
ils commencent a se Les monter, la fleur Noiret En  
fleurissant au lieu de se. une fraizze Et l'une y<sup>t</sup> N'ont pas  
la fleur si blonde q<sup>e</sup> les bons mais ils sont plus  
tard Et plus velus

Coucou se dit des fruits qui aiantz fleurz N'ont pas  
noir, les melons ont foule, la vigne a foule les  
qui arrivent q<sup>d</sup> la vigne Etant En fleur Il survient  
des pluies froides qui luy nuisent q<sup>e</sup> Le grain de raisin  
Ne se forme Et Ne Noie

Coupe Est Le terme dont on se sert a tailler Les arbres  
l'adulstie Jey q<sup>e</sup> q<sup>d</sup> on plante un arbre qui se fait aligand  
des buissons que l'on lais plante afin q<sup>e</sup> de tailler Il se  
forme autour 3 ou 4 nouvelles branches Il faut Couper  
l'arbrisseau y<sup>t</sup> de un buisson bien rond bien ouvert Et  
Egalité garny

Courtille Est une Espee d'herbe qui se forme dans  
les fumiers de cheval pourris Et par consequ<sup>t</sup> dans les  
fouilles Il Est long d'environ 2 pouds Il Est jaunâtre  
Il rouge les pieds des melons, des chiroes, laitues  
L'assort fleur se dit en q<sup>d</sup> de melons Et de cocombrs  
Et se font des fleurs au dessus d'q<sup>e</sup> Il y a joint  
de fruit qui y<sup>t</sup> tiennent Car aux Bonnes fleurs des uns Et  
des autres Le fruit paroist devant q<sup>e</sup> La fleur s'epanouisse  
au bout Et si Le temps Est favorable Le fruit Noie  
si Le temps Est mauvais ou la couche Ne soit pas assez  
chaude Le fruit Coule C'est a dire perit

Fourcher C'est a dire joindre a l'extrémité d'une branche taillée  
d'autres branches d'une d'En Côté Et l'autre de l'autre cost<sup>e</sup> si c'estoit une  
maniere de fourcher ces branches Etant Necessaires y<sup>t</sup> garnir d'une poutre  
opposée soit En Espalier soit En buisson, Il faut prendre garde de tailler  
avec Industrie que si on a besoin de deux branches Et que la branche  
taillée En jussit de deux Elle fourche si bien q<sup>e</sup> les branches se  
trouvent jussit, de maniere q<sup>e</sup> on les jussit comedeux d'une Et l'autre  
bien Entendu q<sup>e</sup> a la tailler Il ne faut Jamais a l'extrémité de la même  
branches y<sup>t</sup> laissé deux nouvelles de même longueur Enforty Elle  
fassent une figure de fourche C'est un des agrement que l'on veut  
soigneusement

Galle ou phanere En fait d'arbrs signifie la même chose, ainsi  
le bois des Begamottes, des Robins, des petit muscat &c. sont sujets  
a d'indur gallure a avoir de la galle &c les pouds de Begamottes Et des  
Bois Christy En plain air dans les terroirs Et fumiers sont sujets  
a d'indur gallure &c

Galon Et Gallon sont des termes fort particuliers pour les  
alligures q<sup>e</sup> on veut C'est des bâtons bien droites d'une gaine  
transforme armé En sorte de ligne d'usage ou de papier blanc  
ou simplement blanchis de peinture y<sup>t</sup> d'ore Cens plus distinctement  
on les plante de distance En distance sur des lignes q<sup>e</sup> on veut avoir  
bien droites soit y<sup>t</sup> plantés des arbrs soit y<sup>t</sup> de. des allées Et  
des branches &c

Jauger Et Jauger parmy les fontaines signifie une mesure  
d'eau y<sup>t</sup> on scauroit la quantité de pouds mais parmy les Jardins  
Jauger se prend tantost y<sup>t</sup> une Espee de terre q<sup>e</sup> on laisse vide  
En faisant un labour profond ou pour une fouille de branches  
affin q<sup>e</sup> dans cette Espee on ait la commodité d'y Jetter les terres  
qui sont a labourer jussq<sup>e</sup> a la d<sup>re</sup> branche que si l'on scaura  
reunir avec des terres jussit ailleurs

Niveau se prend En l'ordinage ou pour l'instrument avec lequel  
on phoche a mettre de niveau la superficie d'En Jardin ou a  
Commuer la difference de ses hauteurs pour les regles Ruinant  
les bords q<sup>e</sup> on a Il y a de differentes manieres d'instrument &c la  
ou bien Niveau se prend y<sup>t</sup> de. Entendre la disposition d'une  
superficie q<sup>d</sup> on dit par exemple q<sup>e</sup> une allée Est de Niveau  
C'est a dire q<sup>e</sup> Elle n'Est pas plus haute a un endroit q<sup>e</sup> a  
l'autre q<sup>e</sup> Il faut mettre une terrasse de Niveau &c on dit aussi  
quelq<sup>e</sup> fois Niveau de pente Il faut dresser une très allée  
Ruinant son Niveau de pente C'est a dire q<sup>e</sup> la pente soit égale  
par tout dans toute la longueur de l'allée Enforty Elle paroisse  
une seule d'En bout a l'autre



Panache Est un terme dont les fleuristes se servent  
pour parler de tulipes, anémones, des roses dorées dours etc.  
qui ont le fond de leur couleur naturelle rayé de blanc et de  
jaune, une tulipe panachée une tulipe qui a a panache  
parallèle Est un terme des mathématiques qui signifie des allées  
d'arbres avec leurs contours allées bien plantées En sorte qu'il  
largueur de chacune soit toujours bien proportionnée d'égout  
à l'autre.

Rapprocher des arbres Est raccourcir les branches de ceux qui  
s'ouvrent trop. Les branches et la fondante de brutes  
ou les branches qui ayant été laissées trop longues et trop  
étendues soit en espalier soit en buisson sont des agréments  
dans les arbres En le faisant en endroit vide qui doit être  
garni ainsi les branches raccourcies En produisant de nouvelles  
à l'extrémité qui rendent les arbres plus garnis et plus  
plains. Ce il doit être etc.

Pour reconnaître qu'une fraise n'est pas votre fruit fort  
de la fleur noircit en se flétrissant au lieu de se. Une  
fraise aux et n'ont pas la feuille si blonde que les bons  
mais ils sont plus verts et plus velus.

Si vous desirer avoir des fraises, oseille, asperges, melons  
cocoons et petite salade Il les faut acheter par le  
mois de juillet fin de l'été et les couvrir de cloches  
ou de quelcun autre l'asson par les garantir du froid, le  
chou-fleur se sème au Nord pendant l'été et l'herbe  
grosse chalcure et les couchers pendant l'été etc.

Quant la feuille d'orange commence à se faner  
c'est un signe qu'il a besoin d'arrosement et même qu'il a besoin  
des soins de planter les pots pour qu'ils soient plantés etc.

Quant vos melons sont transplantés Il faut s'attacher par  
dessus les cloches quelcun poignée de graine fine de se ou  
de graine fine etc.

Pendant l'été et le printemps les racines se doivent  
sur couchers Elles ne sont bonnes à manger que si elles sont  
de la grosseur des doigts, après elles deviennent trop piquantes etc.

Pour ce qui est de doit avoir dans un jardin potager dans  
tous les mois de l'année En Novembre, Décembre, Janvier  
février mars et avril ou ce qui a été planté dans les  
saisons se voit les fruits après, les racines de tous les  
les cardons, les artichauts, les choux fleurs, et les choux etc.

Le potager doit fournir les fleurs potagères comme  
oseille, porée, ciboulette, choux d'été sur tout de la  
chicorie sauvage, persil, champignons, cresson, persil  
macédoine avec les fournitures de chou-fleur, piment, etc.  
alléluia, choucroute, estragon, asperges, cornes de serps  
tripe Madame de la mi-été au cas qu'il y ait du fumier  
Grand on peut pendant les grands froids espérer de  
nouvelles saisons asperges, cresson, petit saladier de  
laitue, chou-fleur, basilic, cresson, alléluia, cornes  
de serps même de l'oseille en tous temps et des fleurs de  
les mois de février et de mars et le pourpier en avril et  
en mai et en juin on aura abondance d'herbes potagères  
nouvelles salades de tous les saisons du jour même d'ore.  
Laitue allée abondance d'artichauts, pois, cocombre  
cours asperges, groseilles, etc. avec des fraises  
framboises etc. Le reste du mois toujours des champignons  
en juillet et en août parvenue abondance et une  
de la des abricots les nouveaux choux romans et les  
tout les melons avec poire, prunes, poires, figues etc.  
En octobre on doit avoir des épinards et du feldou  
foules etc. dit des oignons, des botans, des farfouilles  
panais et autres racines dont on comp. les montans on  
les finit par le commencement d'août et en septembre  
qu'il la sème au Mont pas davantage et ainsi ce  
dame dans la terre et l'engrais a grossi leur  
racines au long etc.

Quand on comence aux fruits à Noëlle qu'ils sont  
noués c'est qu'il la petite aiguille du milieu allongée plus  
qu'il finit de la fleur on comence qu'il le melon noué  
et la racine qu'il au sortir de la fleur Il l'éclaircit par  
après de la queue ainsi du cocombre, de la couronne  
on comence de même qu'il la poire a noué qu'il au sortir  
de la fleur elle parait toute formée etc.

Les choux fleurs desirer une terre humide et froide  
le basilic, le persil et macédoine et les asperges  
ne griment point etc.

Comme aussi d'avoir des choux de la saison ord.  
sur tout en fin de l'été et au printemps ainsi ce sont des  
nouvelles de voir des fraises et des cocoons au  
commencement d'avril des pois au commencement de mai  
des asperges etc. En Novembre, Décembre, Janvier, etc.



La Repiniere.	117.
La 1 <sup>re</sup> taille des Arbres.	
p <sup>r</sup> commencer la taille.	
ce qui regarde la lune.	118.
p <sup>r</sup> mettre un arbre a fruit.	120.
La 2 <sup>e</sup> taille.	
La taille des pechers et abricotiers.	121.
comme il est a propos de repasser son travail le lendemain	
La 3 <sup>e</sup> taille.	
ouvrage de Janvier.	125.
ouvrage de febv.	126.
ouvrage de marc.	126.
ouvrage d'avril.	126.
ouvrage de may.	127.
ouvrage de Juin.	128.
ouvrage de Juillet.	129.
ouvrage d'Aoust.	129.
ouvrage de J <sup>u</sup> in.	129.
ouvrage d'octobre.	130.
ouvrage de n <sup>o</sup> v <sup>e</sup> .	130.
ouvrage de d <sup>e</sup> c <sup>e</sup> m <sup>b</sup> .	131.
Culture des Orangers.	132.
De la maniere q <sup>l</sup> leur faut composer la terre.	
des Encaissements.	135.
des arroulemens.	136.
137. Des Inconveniens provenant des grands arroulem <sup>ts</sup> .	
comme il faut q <sup>l</sup> la tete d'un oranger soit faite.	
ce qui est a l'egard des racines.	
ce qui regarde la taille d'un oranger et citronnier	







Outre l'Equerre Et la regle dont elle se doit être bien droite  
Et avoir la longueur de deux ou 3 toises Il faut encore de  
Jalon C'est à dire de Batons pointus qui soient parafichés  
En terre a force de coups de Maillet Il faut donc avoir un  
Maillet Et enfin Il faut 3 batons d'une longueur fort juste  
Et fort Egal qui soient Environ de 3 a 4 pieds tous 3 finis  
par des Extrémités qui doit être En dehors affin d'y marquer En  
peu de papier blanc dans cette Extrémité

Je N'aurois qu'à faire de dire Car elles s'entendent assez que Il  
faut être au moins 3 ou 4 personnes sçavoir 3 pendant qu'on se sert  
de la regle Et 4<sup>e</sup> qui en voit aux 2 batons l'un de l'autre  
personnes doit En tour Les cas être a l'endroit le plus bas du  
Côté a Niveau Et y avoir une perche pour servir de point de  
vue affin de sçavoir ou baissé Cette perche suivant l'ordre  
de celui qui vise pour regle d'alignement

Or donc pour trouver le Niveau ayant pris un temps calme  
sans vent Et sans pluie Et si le peut En jour sombre  
ou au moins s'étant placé de manière qu'il ne soit point du  
Soleil Ne puisse par Incommodité de la vue on se doit abriter  
En de ces Jalous Jussq' a la superficie qui doit demeurer  
a une seule ligne droite En puis au dessous En sortant la regle  
puisse être immédiatement Et commodément s'asseoir dessus  
Et cela fait on met le Niveau sur cette regle faisant sauter  
ou baissé Le second Jalon Jussq' a ce qu'enfin le plomb tombe  
juste Et de soy même sans aucun mouvement de vent ou d'autre  
chose dans son Entaillement

Et cela étant on entaille arrête a brolant le 2<sup>e</sup> Jalon  
on ôte le Niveau Et y a lors se couchant tout plat a terre  
on peut sur cette regle ainsi fixée Et ajustée marquer  
viser ou borner vis-à-vis la personne d'en bas qui tient la  
perche avec un linge blanc ou noir au bout d'en haut Et  
qui peut être avec un besoin de monter sur une échelle  
sur une muraille ou sur quelq' arbre y a sauter ou baissé  
Cette perche suivant l'ordre du bournant Et cela Jussq' a ce  
qu'il l'extrémité En ayant été observée par le bournant on  
suppute juste Combien de pieds Et de toises Il y a En  
ligne droite Et a plomb d'envis Cette Extrémité qui est le  
haut de la perche ou du Jalon Jussq' a la superficie naturelle  
de la terre qui est immédiatement au dessous de cette  
perche etc Et par ce que la posture de se coucher  
est trop Incommodée on peut creuser la terre au pied du  
personne commodément être a genouil ou assis ou debout y  
Bournant a son aise on peut Envisiter Et se servir de ces  
de ces batons se d'alignement pour cet effet on les pose Chacun  
sur Chacun de deux ans qui sont fichés En terre ou sur

quelq' autre piece de bois ou de terre qu'on aura mis Express  
pour cela sur ce Et on les tient bien droit Envisiter on met  
la regle sur ces batons on voit encore avec l'Equerre si la  
regle est bien Justement de Niveau Et si la étant on bournant  
Et si on a besoin d'une 3<sup>e</sup> personne Et par conséquent d'un 3<sup>e</sup> Jalon  
on le place avec la même Justesse qu'il est des deux premiers  
Et le 3<sup>e</sup> En quelq' distance qu'il soit aiant un linge ou papier  
ou sçavoir sur le haut de Jalon soit y bournant y plus  
Commodément si bien qu'il aiant redoublé au bout de la visée  
l'extrémité de perche ou Jalon qui sont tenus En bas on descend  
sur le tout la hauteur Envisiter de ces batons aussi bien  
qu'il la hauteur de la regle Et ainsi on aura son Niveau  
juste par Envisiter y bournant on a trouvé que depuis le  
haut de la perche Jussq' a la superficie de la terre il y a 12 pieds  
on commence a descendre sur cela le 4<sup>e</sup> pied Envisiter de  
Bournant sur le haut de Jalon le bournant aiant y sa-  
regle on descend En suite les 3 ou 4 toises de la hauteur  
du bois de la regle tout cela Et Envisiter 4 pieds 4 toises  
Et par ce moyen on trouve qu'il y a Environ 7 pieds 8 toises  
de hauteur depuis l'endroit de la superficie qui est la regle  
Et a descendre d'où le bournant vient Jussq' a la superficie  
de la partie ou étoit le 2<sup>e</sup> Jalon Et dont on sçavoir le  
Niveau i or on est parvenu tout fort vider ou Ellet Ne le  
font qu'indifférent

Les médiocres sont tolérables c'est à dire ceux qui n'ont  
pas Envisiter qu'il y a deux toises ou En toises Et deux  
pas toise si bien qu'il ne faut trop se mettre En  
paine de les corriger si la distance y doit être En  
peu de Et ainsi sur une longueur de vingt toises une pente  
d'Environ un pied ou deux pieds Et deux Ne feroit pas  
qu'il mal Elle soit presque insensible n'étant qu'il y a  
deux toises ou d'En toises Et deux pas toise mais Envisiter  
on peut encore consoler Et sur tout si la longueur  
est grande Car assurément une pente de 12 ou 13 pieds  
sur 80 toises de long qu'on y fait sçavoir Elle est  
Envisiter moins insensible Et même moins Incommodée qu'il  
une pente de deux pieds Et deux sur 20 toises qu'on y  
la proportion soit Envisiter égale

Que si une pente de deux toises ou deux toises Et deux  
pas toise commence a être rude qu'il y a ce d'Envisiter  
de 3 de 4 de 5 Et même d'autant plus Il faut assurément  
sçavoir de la corriger ce qui se peut En 4 manières



Scavoir p<sup>re</sup>miere<sup>ment</sup> En baissant l'implant Le terrain, Elie<sup>ment</sup>  
autant q<sup>ue</sup> on a besoin q<sup>ue</sup> Il soit baissé p<sup>our</sup> adoucir La parties  
trop Elievée ou En 2<sup>e</sup> Lieu En portant dans l'endroit Le plus  
bas ce q<sup>ue</sup> on a été de l'endroit plus haut Et pendant l'ormois  
de juillet Et aoust Jusq<sup>ue</sup> ala mi<sup>se</sup> p<sup>re</sup>miere<sup>ment</sup> Il faut arroser de  
dun Jour En deux Jours fait a dire 3 fois La semaine  
Cependant Le mois d'octob<sup>re</sup> Une fois La semaine Surtout  
Et s'il fait beaucoup de pluie Coe<sup>ment</sup> Il arrive quelq<sup>ue</sup> fois  
Il n'est besoin d'aucuns arrosesment même Il faut tenir  
les oranges d'hors ce p<sup>er</sup>ment ce temps de pluie s'il arrive  
q<sup>ue</sup> Il En fasse pendant tout Le mois d'octob<sup>re</sup> /

Quant aux rencaissement Il faut suivre celle des oranges  
C'est a dire q<sup>ue</sup> q<sup>ue</sup> les caisses sont trop petites Il faut  
changer de caisse Et Le En donner de plus g<sup>ra</sup>nde s'il y  
ont pas besoin Et q<sup>ue</sup> soit encore capable de servir  
on les peut mettre dans Cette même Caisse Et leur  
tranchant les deux tiers de les racines d<sup>es</sup> q<sup>ue</sup> de les  
rencaisser Et suivre La même regle q<sup>ue</sup> l'on a aux  
oranges Si non q<sup>ue</sup> Il n'est pas de besoin de mettre  
une couche de plâtre au fond de la Caisse Comme  
on a aux oranges Surtout d'entrepris Le p<sup>er</sup>ment de  
terre que vous mettrez dans Cette Caisse etc

*figuiers* Quant vos figiers auront is a 20 ans Il les faudra  
otés des caisses Et les planter En pleine terre Et p<sup>our</sup>  
l'Enlaid Il n'y a qu'à prendre des Rejettons du pied  
Il faut aussi savoir q<sup>ue</sup> En figiers En Caisse Et  
plus sujet ala gelée q<sup>ue</sup> En figiers En pleine terre  
quant ala taille c'est ala fin de l'automne Et au  
Commencement du printemps Eplucher Et otés tout Le  
Bois mort des figiers soit En Caisse soit En pleine  
terre Il faut aussi Compter sur les petites pluies  
Eller ne s'enlaid de rien aux figiers Et ne tiens  
point lieu d'arrosesment Coe<sup>ment</sup> Il est dit cy dessus  
auvent les fruits courut risque de tomber Et de  
p<sup>er</sup>dre manque d'humidité, de plus les figiers diminue  
mollasse Coe<sup>ment</sup> plaines de vent au lieu de se remplir  
d'une bonne chair /

Les figiers En place n'ont point de sort de sujettions  
p<sup>our</sup> les figiers plantés En lieu trop sec au bord  
des figiers p<sup>er</sup>ter, grossir Et comme les racines sont En

Liberté qui s'Etendit dans Le voisinage quelq<sup>ue</sup> aridité q<sup>ue</sup>  
y ait y trouvent toujours de quoy faire Les d<sup>es</sup> racines des caisses  
touche a terre Il En sort ordinairement des racines qui p<sup>er</sup>ment  
comme se donne Conduire les figiers /

Premier on les peut sortir de la terre des la fin de Mars Et  
ne les remettre point dans la terre q<sup>ue</sup> au mois de j<sup>u</sup>illet les sort  
des terres Le sont p<sup>er</sup>ter ne sont pas Coe<sup>ment</sup> Nos oranges car p<sup>our</sup>  
La terre des oranges Il faut. quelq<sup>ue</sup> arrosesment de quoy  
savoir p<sup>our</sup> Il faut q<sup>ue</sup> elle ne soit ny froide ny humide car s'arroses  
d'eau sont Crutels Et mortels p<sup>our</sup> Nos oranges Cergui n'est pas  
vous les figiers car les sort de terre sont p<sup>er</sup>ter p<sup>our</sup> les  
figiers Cergui n'est pas p<sup>our</sup> les oranges Il faut aussi savoir  
q<sup>ue</sup> figiers En Caisse Et plus sujet ala gelée q<sup>ue</sup> nos pas En  
figiers En pleine terre C'est pour quoy Il faut être soigneux  
de les mettre dans la terre des p<sup>er</sup>ment du mois de  
j<sup>u</sup>illet Il n'est pas besoin de fandre les figiers ny la porte  
de la terre Jusq<sup>ue</sup> a ce q<sup>ue</sup> l'on aperçoive les g<sup>ra</sup>ndes froidures  
non plus q<sup>ue</sup> aux terres des oranges les g<sup>ra</sup>ndes froidures arrivent  
ordinairement Vers La St andree ou bien peu apres C'est dans  
ce temps La q<sup>ue</sup> Il faut être soigneux de fandre les portes Et  
fandre Et de les bien clore Et En f<sup>er</sup> La sortie ala fin de  
Mars comme Il est dit cy dessus Et les mettre al'abri du vent  
contre quelq<sup>ue</sup> bon mur abrie d'En bois Si f<sup>er</sup> ce p<sup>er</sup>ment a  
l'exposition du midy Si Neanmoins vous reconnoissiez des trop  
g<sup>ra</sup>ndes froidures Il faudroit attendre a les mettre d'hors  
de la terre Jusq<sup>ue</sup> au la fin d'avril attendu q<sup>ue</sup> Il se trouve  
quelq<sup>ue</sup> fois des vents rous qui font noier les figiers a  
moins d'être soigneux de les abrie de p<sup>er</sup>ment pendant  
les g<sup>ra</sup>ndes froidures apres q<sup>ue</sup> vous les avez mis d'hors Il leur  
faut f<sup>er</sup> En arrosesment ample p<sup>our</sup> f<sup>er</sup> reprendre les terres  
Et puis les arroses de 8 Jours En 8 Jours Cependant  
tout Le mois de may, Et puis au Commencement de Juin on  
les arrose deux fois La semaine dans Cette terre Et s'y  
multiplie d'une telle maniere q<sup>ue</sup> Ils p<sup>er</sup>ment se passer  
de frequents arrosesment Coe<sup>ment</sup> Les p<sup>er</sup>ment y d'unant

Il est aussi Necessaire de pincer les figiers En pleine terre  
Et Encaisser tant vous voir en arrosesment de quoy Les p<sup>er</sup>ment  
En peu plus tard les figiers f<sup>er</sup> fandre Les p<sup>er</sup>ment C'est a dire les  
p<sup>er</sup>ment q<sup>ue</sup> on appelle figiers fleurs Et les p<sup>er</sup>ment q<sup>ue</sup> on appelle  
figiers d'automne d'unant figiers de la 2<sup>e</sup> de l'année etc



Il faut q<sup>d</sup> les figuiers En laisser soient retenu En buisson  
N'ayent nul tige si q<sup>d</sup> ce serpent Et qu'Enfin ils ne soient  
point Elancés C'est a dire trop haut montés ou trop  
Etendus Et Enafés avec des g<sup>d</sup>s branches fort degarnies  
Car c'est ce qui Les arruine aisément si on y prend Extraord.  
garde Il n'est pas nécessaire d'attendre q<sup>d</sup> Il faut  
ala fin de l'été ou al'entrée du printemps Eplucher  
C'est a dire ôter tout le bois mort des figuiers q<sup>d</sup> ils  
sont En haies ou en place C'est En bois qui gèle  
facilement Ce qui Est Top plus Important a<sup>d</sup> pour la  
Culture Est q<sup>d</sup> pendant d'été Et d'automne on laisse  
Les branches En peu En liberté par q<sup>d</sup> les fruits  
y croissent mieux Et sont meilleurs car En effet Il  
ne faut pas g<sup>d</sup> Et palisser Comme on fait  
les branches des autres fruitiers qui sont En espalier  
Il suffit de les soutenir par devant avec des p<sup>ch</sup>es  
q<sup>d</sup> on met simplement sur des g<sup>d</sup>s crochets que Il faut y  
cela de l'été dans les murailles des manibes q<sup>d</sup> ils  
sont a trois pieds des uns des autres Et q<sup>d</sup> al'automne  
par En bas Il y en ait En rang a un pied de terre Et  
cela En Echiquier car crochets doiuent avoir 4 pous  
dans la muraille Et Environ 8 En dehors Et Enceinte  
Comme Il paroist dans la figure

En 2<sup>d</sup>. dit tous les ans des q<sup>d</sup> les feuilles des figuiers  
sont tombées C'est a dire q<sup>d</sup> l'été approche de quelques  
manibes q<sup>d</sup> cet hiver se doive comporter car Il faut  
toujours craindre q<sup>d</sup> Il ne soit trop violent Et cette  
appréhension doit de tous les ans s'il Est possible  
Contraindre tous les branches de ces figuiers par  
des murailles avec des osiers des Echelles Et p<sup>ch</sup>es  
mais s'ils sont trop Elancés Il faut Effacer de louches  
d'En côté ou d'aut<sup>r</sup> des plus hautes branches mais  
de manibes q<sup>d</sup> elles ne soient ny rompies ny delattées  
En suite on y applique des vieillassons de l'Épiffure  
de 2 ou 3 bons de pous soit de paille En forme  
de vieillassons l'été étant passé Et même al'entrée  
d'hiver si les figuiers sont En espalier Il faut simplement ôter  
a deux tiers la Couverture sur tout celle q<sup>d</sup> l'été petit avoir  
gustée Et pourrir Laisser encore les branches ainsi attachées

près du mur Jusq<sup>s</sup> a ce q<sup>d</sup> la lune d'après soit passée même que  
si la pleine lune de Mars qui arrive dans la semaine s<sup>te</sup> paroist  
Nous menassés de quelques g<sup>d</sup>elle comme elle y Est trop sujette Il  
ne faudra pas manquer au moindre signal de redoubler aussy tost  
La couverture pour les y laisser Jusq<sup>s</sup> a ce que le temps paroisse  
bien assuré En que les figuiers soient a peu près de la grosseur  
d'En gros pois ce qui nos climats q<sup>d</sup> vers les p<sup>ch</sup>es Tour de  
Mars q<sup>d</sup> les froids soient apparemment passés pour lors  
Il Est bon de remettre En quelques petites lièges des branches  
expédiant attachées Et Contraintes

Je ne veux pas oublier de dire q<sup>d</sup> de g<sup>d</sup>s draps sont assés  
propres pour couvrir pendant les Nuits facheuses ou suspectes  
les figuiers q<sup>d</sup> on a auprès des murailles soit En place soit En  
Caisse Et pour cela Il faut les attachés a des p<sup>ch</sup>es  
de la même manibes a peu près q<sup>d</sup> sont attachés des voiles a  
des Navires En mettre Encores d'autres g<sup>d</sup>s p<sup>ch</sup>es p<sup>ch</sup>es droites  
par dessus les figuiers pour empêcher q<sup>d</sup> ces draps agités  
par les vents ne touchent aux fruits par q<sup>d</sup> les frotements  
de ces draps ne manquent Jamais de les gâter si bien que  
pour cela Il Est Encores Expédiant d'attachés ces draps par  
de terre par le moins de quelques crochets qui les arrêtent  
Encore de telles agitations

La 3<sup>e</sup> chose qui Est Importante a<sup>d</sup> p<sup>ch</sup> de la culture d'été  
figuiers Est d'ôter tous les ans ala fin de l'été ou même  
dans la fin de l'automne la plus part des dragons ou  
bouteurs q<sup>d</sup> ils repoussent du pied sans y En Considérer si  
ce n'est petit Etro quelques uns qui p<sup>ch</sup> y paroissent nécessaire  
soit y garnis les côtés soit y brûler la place des branches  
qui sont mortes ou moribondes on a d'ailleurs soin de faire  
En usage de ces bouteurs arrachés C'est a dire q<sup>d</sup> on a soin  
de les planter dans quelques rigoles q<sup>d</sup> on fait y cela  
par de quelques bons murailles Et soit que on la fasse la  
soit q<sup>d</sup> on la fasse ailleurs on a soin de les couvrir si bien  
q<sup>d</sup> le g<sup>d</sup> froid ne les puisse pas gâter

Il n'est pas moins nécessaire d'enlever tout le plus q<sup>d</sup> on peut  
q<sup>d</sup> ces figuiers ne montent En pied de temps En une g<sup>d</sup>e hauteur  
par exemple a deux ou 3 toises afin q<sup>d</sup> les hauts modicums  
Elancés d'ailleurs par Coups toujours plains Et bien garnis Et  
sur tout faciles a couvrir l'été Ce qui n'est pas quand



Ils sont fort hauts montés c'est pourquoy d'année d'année  
Il ne faut guère jamais laisser des grosses branches nouvelles  
plus longues q. en pied ou en pied. Et d'un ou 2 pieds  
au plus c'est la seule taille q. Il faut se après les  
avoir comme nous avons dit épucher de très sort de bois mort

Et de plus des la fin des mars Il faut rompre le bout  
de l'extrémité de chaque grosse branche qui peut ne se  
brouiller q. Environ d'en pied de longueur cela s'entend si  
l'arbre ne la déjà gâtée ce arrive d'ord. a celle qui  
n'ont été acérées q. bien avant dans l'automne. Mais  
N'arrive guère a celle qui ont été acérées de bonne heure  
quoy q. ce soit Il faut couper proprement ce bout qui  
paraît mort Et cide c'est adice Mord.

Cette manière des pincés ou tailles s'est a se faire  
plusieurs branches nouvelles au lieu d'une seule qui s'estoit  
montée droite par la disposition de ce bout car ce bout est  
en effet un véritable commencement de branches ce pincé  
donc permet une plus grande quantité de figures soit par  
second s'est l'ord. soit pour les p. de l'esté de l'année  
d'après Etant certain q. du nombre de branches. f. s'écarter  
Il en doit sortir une figure Et quelq. fois deux en même  
temps pour si une de ces deux saisons.

Ce romprement ou cette taille du bout log. paraît  
a l'extrémité s'est encore ce s'écarter pour faire plutôt  
mourir puisq. les p. sortent de branches. arbres sont surs. t.  
Les p. Mourir d'ord. arbres Il s'est aussi sans doute  
p. Les faire grossir davantage par ce que la sève étant  
ainsi empêchée de monter aussi vite q. elle auroit fait  
sans cette taille elle s'échappe pour ainsi dire dans  
les parties voisines Et par conséquent dans les figures  
Et sans doute s'est alors mieux nourri q. elle n'auroit été

La même opération q. nous faisons de rompre ou  
couper aux mois de Mars Et d'avril les bouts des tiges  
de l'année d'après avant cela s'entend de ceux qui  
sont gros Et médiocrement longs car pour les minces  
Il est bon de les ôter presque entièrement Et p. ceux  
qui sont fort gros Et fort longs nous avons dit q.  
après de quelle manière Il faut raccourcir la même  
opération faut Il faire au commencement de l'été sur les  
grosses branches poussées du printemps Et cela en trois

manières de multiplier d'une d'esté même les branches qui ont a venir  
Et par conséquent multiplier les p. figures de l'année suivantes car Il ne  
faut par conséquent q. d'une d'année des deux saisons on puisse espérer  
beaucoup de figures a moins q. par les mois du printemps on n'ait beaucoup  
préparé de bonnes branches nouvelles; or cela arrive q. on prend soin de  
pincer ou q. cette même opération fait encore un mauvais effet  
qui est d'empêcher q. l'arbre ne monte trop vite Et q. Il est trop  
général a craindre si les années précédentes on a laissé longues  
quelq. grosses branches qui dans les temps ont été bonnes Et utiles  
Et q. cependant elles donnent lieu de craindre les insectes  
du dégât Il faut aux mois d'avril Et de mai si sur tout elles sont  
sans fruit les raccourcir c'est adice les raccourcir fort bas Inf. sur  
le bois plus bien avec espérance q. Il pourra venir de nouvelles branches  
de cette taille mais cela n'est pas non plus infailible q. aux vieillards  
branches des précédentes raccourcies tout au moins aura son remède a ne  
rien laisser de trop long qui puisse se en l'endroit vide Et dégarnir  
Et cependant la sève sera son effet sur quelq. branches voisines  
Et quelq. fois aussi sur la tige qui a été raccourcie mais  
Il est très que jamais les figures ne poussent si bien que  
a l'extrémité naturelle c'est adice l'extrémité non coupée des  
branches faites l'année d'après avant.

Il en est en figures aligard de les fruits tout au contraire  
des autres arbres fruitiers par ce q. les grosses branches des fruitiers  
pouvent q. elles ne sont pas de faux bois car ils en ont aussi bien  
q. les autres espèces d'arbres les grosses branches; dis je font trop  
le fruit au lieu q. ce sont les petites qui le font aux autres fruitiers  
c'est pourquoy Il faut autant de briser trop les petites q. Il faut  
ailleurs prendre soin de les couvrir.

Ces branches de faux bois se connoissent trop par les yeux s'ils sont  
fort éloignés les uns des autres tout de même q. sur les fruits a  
l'œil Et a noyau si bien q. telles branches ont besoin d'être taillées  
en plus court ce qui n'est par nécessaire p. celles qui pour  
être sûrement au moins venues aux extrémités d'autres branches sont  
très bonnes Et médiocrement longues Et qui sont telles ont les yeux  
gros par les uns des autres.

Les fruitiers en caisset consistent a demeurer fort bas p. être  
d'une figure agréable Et bien chargés de fruits qui est  
cependant trop le point principal de l'affaire car ce sont les fruitiers  
en caisset sont naturellement p. de bois Et q. tout fruitier qui n'a guère  
de bois ne peut pas faire de figures.



Il faut Tex Rapporté q. En p. bag. ar. bre. d. en Racourcir  
toujours quelq. une des plus grosses branches soit circlée soit  
nouvelles pour la beauté de la figure et En même temps  
on s'assurera de laisser longuement les deux ans le fruit qui  
paraît dans les terrains chauds les figues sont très sorties  
des devant la fin de mars aussi les plus fruits mûrissent  
des le commencement de juillet et les 2<sup>es</sup> des le commencement  
de 2<sup>es</sup> mais dans les terrains froids c'est la bestaigne  
les figues ne sont bien sorties qu'environ la fin d'avril ou  
c'est la my max aussi les plus fruits ne mûrissent qu'à  
la my juillet ou au fin et les 2<sup>es</sup> ne mûrissent q. vers  
la fin de 2<sup>es</sup> !

De l'éducation des ydres qui En fait des figuiers et tend au  
printemps sur les grosses branches de l'année précédente on doit  
surveiller attentivement une figue et quelq. fois deux mais il n'y  
faut laisser q. une laquelle peut venir à bien si la saison lui  
est favorable. Et même. Chacun des ydres peut donner En  
même temps une branche qui n'arrive pas toujours  
car cela dépend de la grosseur de la mère branche et de la  
taille courte q. on lui aura faite de plus bag. bonne branche  
jousse d'ord. jusqu'à 6 ou 7 figues c'est adire q. elle  
peut s'être allongée de 6 ou 7 ydres soit depuis le mois  
de mars jusqu'à la my juin jusqu'à la fin de l'automne  
elles ne font guère d'avantage bien entendu q. il ne  
vient jamais d'une figue à un même air. Et q. ceux qui  
En a jossé à l'automne soit q. ils aient mûrs ou non  
ne jossent point d'une au renouvellement !

Or il faut bien plus se préparer à les venir des ydres  
figues q. des 2<sup>es</sup> il n'y est toujours q. trop de celles ex  
parce que les figuiers qui se portent bien sont d'ord.  
pendant le printemps beaucoup de 2<sup>es</sup> et après beaucoup  
et q. chaque feuille faite de la 1<sup>re</sup> et 2<sup>de</sup> doit  
communément une figue soit y. d'automne de l'année  
qui coust ce qui est le plus d'ord. soit y. d'esté  
de l'année prochaine quand la figue n'a pas paru pour  
l'automne : Or cela étant il arrive presque toujours q.  
on voit paroître une très grande quantité de ces figues pour  
l'automne lesquelles commencent à mûrir par ceux la plus  
part du temps elles ne mûrissent pas, et plus froids

qui sont fréquents et ord. En automne et les q. les blanches et la  
saison les font presque tous venir soit q. elles les sont Grand  
et durs et En suite tombent et les empêchent de venir En maturité  
il ne faut pas s'attacher q. quoy q. l'indurité soit consignée  
toute et bien attachée à l'arbre q. cependant En renouvellement  
de l'air au printemps En jossent et En bon usage elles tombent  
toutes sans venir à bien mais pour les figues q. on appelle de la  
1<sup>re</sup> l'air ou figues de la 1<sup>re</sup> l'air, c'est on n'y a qu'à proportion  
des 2<sup>es</sup> et des feuilles jossées depuis la 1<sup>re</sup> l'air jusqu'à la  
fin de l'automne et q. souvent les figuiers En jossent ne font  
q. pas de beaucoup et courtes parées ils n'ont guère de vignes  
pendant l'esté et q. cependant ils ont les fruits à mûrir  
il arrive par conséquent q. ils ne font q. peu de fruit  
y. le printemps, les branches faibles n'étant ni ydres  
à En et dans ce temps la ne q. d'elles En font à la coupe  
contre le froid de la saison il faut donc avoir de grands  
égards y. de. en sortant les figuiers et particulièrement ceux  
qui sont En jossent l'air de beaucoup de 2<sup>es</sup> après la 1<sup>re</sup> l'air  
ce qui dépend uniquement de la vigueur du pied et sur tout  
du Recours q. on lui donne dans cet état la si on coupe  
quelq. branches En y. faible il faut les tenir fort courtes  
affin q. ce qui reste En soit mieux nourri et q. les figues  
y. En peut venir y. sont plus belles à la charge pour  
soit q. y. En soit quelq. durs branches faibles on les  
étendra toutes y. ne jossent aucune si ce n'est peut être  
la plus basse qui par ce moyen pourra durer raisonnablement  
grosse !

Quant le fond d'une caisse touche à terre y. d'esté  
c'est les racines du figuier s'y sont fort multipliées  
et q. d'ar. bre En jossent s'y porte mieux de manière  
même q. En tel cas il n'a pas besoin d'être si souvent  
arrosé aussi arrive t'il q. les caisses En pourrissent  
vite ; si donc le fond de la caisse a ainsi touché à  
terre il faudra d'abord q. de les mettre dans la serre  
prudente soit de bien couvrir les racines ou du moins  
on les fera au fort de la serre d. q. de les remettre  
dans la place ou elles doivent jasser d'esté après avoir  
oté ce qui est gâté absolument mais après avoir oté ce qui  
est gâté si on remet ces mêmes caisses de manière que  
le fond touche encore à terre les racines s'y multiplieront  
encore plus q. l'année d'après avant et il n'est point mal fait  
de sacrifier ainsi quelq. caisses sur tout celles qui sont vieilles !



De plus ces les p<sup>res</sup> figures p<sup>re</sup>sentent toujours m<sup>u</sup>ltir  
En quelq<sup>e</sup> Expon<sup>on</sup> q<sup>u</sup>elq<sup>e</sup> sort Les q<sup>u</sup>alites de l'Est<sup>e</sup> Etant  
Suffisantes pour cela cest ce qui fait q<sup>u</sup> même Le Mel<sup>e</sup>  
volontiers des figures au couchant Et assés souvent aussi  
au Nord Et par ces mo<sup>ys</sup> Fay<sup>es</sup> des figures beaucoup plus  
Long temps Celles de ar Expon<sup>on</sup> mediocres bonn<sup>e</sup>  
m<sup>u</sup>rtissent apres Les aut<sup>es</sup> de maniere q<sup>u</sup> Elles reussissent  
propre l'Int<sup>er</sup>uall<sup>e</sup> qui se trouve des p<sup>re</sup>sent<sup>es</sup> aux  
a<sup>u</sup>tes Et ainsi se Conserve d'Int<sup>er</sup>uall<sup>e</sup> a l'Est<sup>e</sup> a l'Est<sup>e</sup>  
Charge toutes fois q<sup>u</sup> de telle Expon<sup>on</sup> on n'attendra  
guere de figures d'automne a moins q<sup>u</sup> La saison ne soit  
Extraordinairement belle Et seche Et q<sup>u</sup> on aura des figures  
a ar Expon<sup>on</sup> la Il faudra avoir soin de les couvrir  
l'hiver Encore mieux q<sup>u</sup> Les figures de ar Expon<sup>on</sup>

Il y a de q<sup>u</sup>es precautions a avoir p<sup>re</sup> Les figures  
En place Et de ne les pas mettre sous des Egouts de  
q<sup>u</sup>elq<sup>e</sup> toit qui les p<sup>re</sup>sentent menassés de trop d'Eau Et de  
beaucoup de verglats tant l'Hyver q<sup>u</sup> Le print<sup>emps</sup>  
En Cas q<sup>u</sup> ce soit Le seul Endroit q<sup>u</sup> on ait propre  
Il faut detourner ces Egouts par Le mo<sup>ys</sup> de quelq<sup>e</sup>  
Canne de plomb ou de quelq<sup>e</sup> gouttiere de bois

A l'égard de la conduite Et de la taille des figures  
En buisson Il y a r<sup>eg</sup>les a diree avec chose q<sup>u</sup> ce q<sup>u</sup> nous  
avons dit pour Celles qui sont En Espalier ou en laiff<sup>e</sup>  
Ils donnent aussi En p<sup>re</sup>sent des p<sup>re</sup>sent<sup>es</sup> de laiff<sup>e</sup>  
d'hyver, voila pourquoy Il Est d'ang<sup>er</sup> de En avoir  
de Celles a moins q<sup>u</sup> ce soit dans de tres petits lieux  
particuliers qui soient a l'ab<sup>er</sup> de grosses g<sup>ra</sup>ces Ils  
menassent aussi de cong<sup>el</sup>ation Si Etant En bonne  
terre on p<sup>re</sup>sent Les t<sup>er</sup>res bas Et les Emp<sup>re</sup>ch<sup>es</sup> de  
de grand<sup>e</sup> P<sup>re</sup>sent, Ils ont donc aussi besoin d'Est<sup>e</sup>  
soigneusement p<sup>re</sup>sent d'avoir toujours quelq<sup>e</sup> grosse branche  
taillee court Et Enfin d'Est<sup>e</sup> souvent Elaireir Et  
decharger tant de vieilles branches Usées q<sup>u</sup> de nouvelles  
Nouvelles !

Et pour cet Effet Il faut q<sup>u</sup> ar buissons soient  
fort Eloignés Les uns des aut<sup>es</sup> assés d'En Couch<sup>e</sup> tous  
Les aut<sup>es</sup> beaucoup de branches Et q<sup>u</sup> par ce mo<sup>ys</sup>  
on puisse donner de l'air a tout Le corps du buisson Et  
Le laiff<sup>e</sup> Croistre En Largee aut<sup>ant</sup> q<sup>u</sup> Il pourra  
p<sup>re</sup>sent ce qui Est de ar Couvertures on aura soin a la  
fin d'Est<sup>e</sup> l'automne de l'Est<sup>e</sup> de l'Est<sup>e</sup> de l'Est<sup>e</sup>

Les branches avec des oxides Et des Echelles fichés En terre Enfortes  
Ils fassent Une maniere de Boule ou de pyramide Et En suite on les  
Entourne de q<sup>u</sup> fumier de cor<sup>e</sup> aux des Espaliers Il ne faut pas les  
devenir Si tost q<sup>u</sup> Les aut<sup>es</sup> qui ont En ab<sup>er</sup> de bonnes manieres p<sup>re</sup>sent  
Le print<sup>emps</sup> on ne manque pas de renouveler les Couvertures Et

De la maniere de tailler les ar br<sup>es</sup> qui sont En Espalier  
En p<sup>re</sup>sent de l'Est<sup>e</sup>

Le p<sup>re</sup>sent de l'Est<sup>e</sup> q<sup>u</sup> Ils sont tres vigoureux Et furieux Et q<sup>u</sup> Ils ayent  
deja Une belle figure soit q<sup>u</sup> Ils ne l'ayent point toujours doit on  
se p<sup>re</sup>sent q<sup>u</sup> q<sup>u</sup> on se mettra a les tailler Il faudra Le laiff<sup>e</sup> une  
q<sup>u</sup> Charge soit a diree Le laiff<sup>e</sup> beaucoup de sort<sup>es</sup> non t<sup>er</sup>res  
En fait de branches a fruit mais aussi En fait de branches a bois  
Ce qui se fait En deux manieres dont La p<sup>re</sup> Est de laiff<sup>e</sup> une  
Longue En p<sup>re</sup>sent Extraord<sup>e</sup> aux grosses branches q<sup>u</sup> on Couvre p<sup>re</sup>  
d'Est<sup>e</sup> d'Est<sup>e</sup> ou pour La Couverture de la belle figure Et la  
2<sup>e</sup> Est de ne Les être Entièrement p<sup>re</sup>sent que quelques grosses branches  
Nouvelles q<sup>u</sup> Ils ont faites Et sur tout de celles qui se t<sup>er</sup>rent En  
d'Est<sup>e</sup> mais apres avoir En Chaque partie de l'arbre choise  
parmy les grosses qui p<sup>re</sup>sent Couvri<sup>es</sup> a la figure p<sup>re</sup>sent la m<sup>u</sup>lti  
place Et d'avoir Choise En Int<sup>er</sup>uall<sup>e</sup> de la racourcie formellement  
suivant La situation ou Elle Est ce l'explique ailleurs apres cela  
on coupe fort court Les aut<sup>es</sup> qui sont voisins de celle la c<sup>est</sup> a diree  
q<sup>u</sup> Si Les sorties regardent l'Est<sup>e</sup> de l'arbre on les coupe soit En  
Calus soit a En ou dans l'Est<sup>e</sup> par du linden Elles sortent d'Est<sup>e</sup>  
Elles sont tout a fait En d<sup>ans</sup> on les coupe a l'Est<sup>e</sup> d'Est<sup>e</sup> En

Quand Le p<sup>re</sup>sent de laiff<sup>e</sup> En taillant Une Longue En p<sup>re</sup>  
Extraordinairement a une branche a bois cela veut dire d'Une Longue  
d'En p<sup>re</sup>sent Et d'En ou 2 p<sup>re</sup>sent au plus Et rarement m<sup>u</sup>lti<sup>es</sup> Et  
de me<sup>me</sup> de Celles manieres Et q<sup>u</sup> Le Le fait soit toujours  
En Int<sup>er</sup>uall<sup>e</sup> de reduire Celles Longues Extraord<sup>e</sup> a une plus mediocre  
d'abord q<sup>u</sup> l'arbre sera a fruit Et p<sup>re</sup>sent Entendre ce q<sup>u</sup> C<sup>est</sup>  
que racourcir formellement une grosse branche Il faut se souvenir  
q<sup>u</sup> C<sup>est</sup> al'Extremite d'une grosse branche taill<sup>e</sup> Il En doit sortir  
beaucoup d'aut<sup>es</sup> Nouvelles Il faut p<sup>re</sup>sent a laiff<sup>e</sup> de la place soit  
a diree En Endroit vide ou Les Nouvelles branches se p<sup>re</sup>sent  
assés Loges sans p<sup>re</sup>sent de confusion soit Entières soit avec  
d'aut<sup>es</sup> qui y sont deja ou qui doivent y être soit sur l'Est<sup>e</sup> q<sup>u</sup> Le  
p<sup>re</sup>sent q<sup>u</sup> Il faut se regler p<sup>re</sup>sent La Longue formellement qui y Est  
a laiff<sup>e</sup> a telle grosse branche q<sup>u</sup> on a taill<sup>e</sup> mais toujours  
sur En arbre vigoureux on ne doit point guere laiff<sup>e</sup> de grosses branches



qui n'aient au moins six a sept branches pour de longueur et  
quandq. soit en cas de besoin on luy en peut laisser jusqu'a  
vingt ou douze en l'abandon de la reduire a une taille ord.  
C'est a dire plus courte qd'une fois nous satisfaisant pour le  
fruit ainsi il produit de la verdure du Jardin de dedans  
plus ou moins de longueur a telle branche qui est a recourir  
et cela fonde tant par la figure dont elle paroist que  
sur la place qui est a remplir dans son voisinage; quand  
les vieux arbres sont tres foibles apres l'automne le meilleur  
expediant qd'on puisse prendre est de les ôter et en remettre  
de jeunes en leur place apres avoir ôté sur cela des arbres  
qui sont necessaires mais si on veut son Jardin il faut  
decharger l'entablement soit en les dormant la figure qui  
leur est necessaire on se respondra de leur laisser  
tres peu de branches a bois et les tailles tres courtes  
C'est a dire de 5 ou 6 ponce au plus et on se respondra  
a même d'en laisser tres peu de foibles a plus forte raison  
d'ôter toutes les chiffonnées et sur tout celles qui paroissent  
vies soit de vieillissement sans avoir ôté des fruits C'est  
pourquoy il faut recourir beaucoup ou même ôter entièrement  
les branches qd'elles paroissent tout a fait vies.

La 2<sup>e</sup> qualite qd'il doit avoir c'est d'estre en buisson  
produisant il doit estre bas de tige et qd'il devroit estre  
coulé dans le milieu et voila la 2<sup>e</sup> et qd'il devroit  
estre rond dans la circonférence et voila la 3<sup>e</sup> et  
qu'enfin il devroit estre egallement garny de beaucoup de  
bonnes branches tout autour de sa tige et voila la 4<sup>e</sup>  
il est au contraire trop haut de tige voila son 1<sup>er</sup> defect  
il est plain et confus dans le milieu voila son 2<sup>d</sup>  
il a un côté haut et l'autre bas ou bien un côté plat  
ou foible pendant qd'il est assés rond et beaucoup  
chargé voila les 3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> defect et si c'est un  
arbre en espalier soit qd'il ait la tige fautive soit  
qd'il soit bas et court car sur le fait des branches  
est la même règle dans l'un qd' dans l'autre si dis je  
c'est un arbre en espalier qui au lieu qd'a droit et  
a gauche devroit estre fourny de bonnes branches depuis  
l'endroit ou il commence jusqu'a l'endroit ou il finit  
et qd'il faut de maniere qd'il y en eust également de  
2 côtés sans qd'on y aperceust la moindre confusion de maniere  
mais qd'il plutost on y vust aisement distinguer et compter  
les branches en quoy consiste l'usage perfection de la

belle figure de l'espalier Il est au contraire tout d'ordinaire  
dans le milieu et même entièrement echappé en sortant en deux  
ou 3 ans il a attiré le haut de la muraille qd'il ne doit  
atteindre qd'en six ou dix et de plus et de plus il est  
plain et confus et embrouillé a un desordre tel qd'on  
ne sçait paroitre et tres peu garny et voila les  
3<sup>e</sup> defect de l'espalier.

Des Defauts de la taille des vieux Buissons  
Produisant Si vous ôtez la tige du Buisson c'est pour  
l'ordinaire pour 3 ou 4 ans de donner du fruit le remede  
seroit violent c'est pourquoy fortifier qd'il est assés de  
laisser ce buisson avec cette tige quoy qd'elle soit haute  
et a esté chargée de fruit et se ne songe qd'a corriger  
les defect de la tige.

Mais si l'arbre n'est planté qd'il y a 2 ou 3 ans et  
que sur tout la tige soit mal commencée et mal entretene  
se confie volontiers de rameller entièrement l'arbre  
pour le reduire a la règle qui veut qd'il soit bon  
de tige c'est a dire que du dessus s'y vust jusqu'a 6 qui  
doit estre la règle générale affin qd'il ne soit  
entièrement blanchi la tige et en peu de temps on est  
content d'avoir ramellé l'arbre.

Que pour les moyens de se du fruit et qd'il est entretenu est  
aise et le succès prompt assure sans aucune risquer il y a  
simplicité qu'à ôter tout a fait une grosse branche du milieu  
ou peut estre 2 ou 3 qui sont cette multitude et cette  
confusion mais il faut prendre garde qd'il ne s'en  
reprenne la même route a côté du passage qui luy  
a esté retranché en trouer un autre assés bon et assés de  
maniere qd'elle puisse s'en servir et par ce moyen entrer  
clairement dans quelques grosses branches voisines sur  
luy on aura ramellé celles qui ont esté retranchées  
et ainsi on ne devra point craindre qd'il fasse de  
faux bois ny par consequent une confusion nouvelle car  
il s'y en feroit.

Il faut aussi remarquer qd'on ne sçait point d'une  
arbre soit en buisson soit en espalier par quelques branches  
qui avouent qd'il y aura produit un grand nombre d'années  
il faut d'abord rameller cette grosse sur une qui  
regarde le côté foible et on sçait bien le sçavoir  
de la tige car le courant de la sève doit avoir luy cours



Si on les luy bûche d'un côté. Elle se fera d'un autre  
Et ainsi ayant été enforcée elle se soit partagée  
Voilà quant a tout ce qu'il y a dire sur le fait  
de la taille des arbres tant Buissons qu'en Espaliers grassons  
à celle de la vigne.

### De la Taille de la Vigne

Quant une vigne qui manque d'être taillée peut  
en plus de temps non pas à l'égard du pied mais à  
l'égard du fruit n'y a rien de bon n'y a rien de bon  
qu'on taille. Il est très préjudiciable pour elle d'être  
mal taillée quoy qu'il soit mal fait ne laisse pas de se  
en qu'il y a en l'air elle engraisse une disette de  
sève qui se faisoit dans des longues branches qu'on  
taille aura des branches et à même temps elle fait  
sortir des branches plus hâtes et plus utiles  
Nous n'avons rien qui ait tant besoin d'être taillé  
qu'on la vigne qui se pratique si utilement par les  
Jardiniers et par les vignobles.

Car on sçait qu'il y a des branches nouvelles et au  
moins deux autres grappes qu'il y a 3 ou 4 ans  
années et la bonne taille qu'on luy a fait.

Il y a 4 ou 5 sortes de raisins qu'on doit avoir  
dans un Jardin qui sont des grappes agréables

Premièrement Le Muscat, les Chassalats, les  
precoires, les Corinthes, les Bourdains sans qu'ils  
conviennent aux autres mais on en a besoin pour le  
Cord jus et des feuilles qu'on met sur des plats pour  
le service de l'office, il doit être planté au nord  
attendu qu'il en dure plus long temps qu'il n'en faut  
et qu'il y a des feuilles, le dit de plus qu'il est très  
fort bon et bien amandé n'est pas ce qu'il nous  
faut qu'il soit de bons raisins dans nos Jardins et sur  
tout qu'il soit de bons muscats c'est surtout le terrain  
moderément gras pourvu qu'il ne soit pas trop  
bleu et qu'il soit bien exposé et qu'il y a des pieds ne  
soient pas trop vieux n'y trop jeunes et qu'ils soient  
bien vigoureux ils ne sont pas trop près les uns  
des autres en sorte qu'ils se puissent de confusion  
tous Conditions nécessaires pour la bonté du muscat  
Et sans doute qu'il y a contribué encore qu'on  
taille soit facilement faite.

Or donc pour la se faire l'estime qu'on nous a faite  
à Examiner par l'expérience la vigueur du pied qui est à la taille  
En d'un lieu la grosseur ou la force de la grosse branche sur laquelle  
la taille se doit se faire par ce qui est du temps qu'il faut  
taille l'usage n'y a rien de plus à dire qu'il est dit pour  
le temps de la taille des arbres. Il faut laisser beaucoup de  
branches et laisser aux pieds qui sont fort vigoureux se diriger  
Le laisser beaucoup de branches tailler aussi il faut à proportion  
laisser plus de coursons sur les pieds qui sont modérément forts et en  
laisser encore moins sur ceux qui paroissent très faibles.

À l'égard du pied de la coupe de la taille des branches les moins  
placées et se toujours la tailler sur les plus grosses branches car en effet  
ce sont les meilleures et ne tailler jamais sur les faibles. Il est nécessaire  
d'écouronner et ôter dans le mois de may une infinité de petites tiges  
qui ont coutume de venir soit sur la souche soit sur quelques branches. Il  
faut tous ôter dans le temps de la taille, les tiges faibles ne produisant  
pas beaucoup par conséquent font des gros, la taille se doit se faire au 4<sup>e</sup> soit  
ou bouton mais si on a des tiges qu'elle monte plus haut il faudra luy  
en laisser quelquesunes de plus. Il faut couper à un pied ou deux  
de la tige qui doit se trouver le dit autrement il pourroit le bouton  
et si on faisoit la taille plus près il y a de la chance qu'il ne feroit pas un  
si beau pied, les branches qui sont venues de la taille de l'année précédente  
ne doit regarder que les branches de faux bois. Il faut entièrement  
ôter à moins qu'elles ne soient nécessaires pour les canaux l'année suivante.

Or donc si on trouve à propos de conserver quelques branches sortant de la  
souche dans un même endroit en tel cas il faut racourcir adroit  
jeune et l'attendre qu'il en pourra sortir 2 ou 3 autres branches sur luy  
on aura lieu de se voir tout le fondement des Espaliers qu'on doit avoir  
pour letablissement d'un treillage de vigne soit le pied tout  
entier soit seulement une partie et pendant cette année la on  
aura continué de se la tailler ordinairement sur quelques branches plus  
hautes en vue d'en avoir du fruit pour l'année qui court et en vue  
de la ruine entièrement après ce fruit cueilly.

Nous sçavons qu'il y a des muscats à besoin d'une grande chaleur c'est  
pour quoy dans les climats modérément chauds tel qu'il est de  
France le muscat a besoin de se exposer du midy ou au moins  
du levant mais dans les pays où dans le Languedoc et la  
provençe le muscat craint de sortir d'Espaliers par ce qu'il  
raïsin y seche et brule plutôt qu'il ne mûrit. Il faut donc qu'il



Muscato ne vient Jamais bon En treille fort Eluée Il y  
est toujours sec, même à molasse La hauteur de 4  
pieds luy est la plus Commode enforty Le fruit  
Ne touche pas à terre Cette hauteur est assez bonne  
Les Chappals et Corinthe, Le raisin précocé de  
or qd de l'année précédente Il est venu 3 ou 4 branches  
Coe. Il arrive souvent qd Lors qd la vigne soit à la  
hauteur qd se vient de marque, se Commence à être  
Entièrement Celle qui sont faibles et à l'égard des autres  
si la même branche n'est entièrement vigoureuse se n'y  
conduire Jamais qd d'un Cordon les plus grosses parcs  
Coe. nous avons dit C'est sans doute les meilleurs choisis  
toujours autant qd se se peut les plus basses pourvu  
qd la grosseur se trouve par suite de cela se m'y tiens  
aux plus hautes Ensuite se les tailler toutes à non pas d'une  
égale longueur C'est à dire à 4 yeux qd se tailler au bout  
de la plus basse se ne luy laisse qd deux yeux et la  
noe Courtoz et fait mon compte d'être entièrement l'année  
d'après Cette plus haute branche et très utile qui En  
se sont venir pour me réduire uniquement sur les deux qui  
me doiuent venir du Cordon mais Cela s'entend En bar  
qd s'il n'y ait souhaits et les apparences ce Cordon ait  
bien réussi Car s'il luy étoit arrivé quelq. accident  
Enforty Il n'eût point fait deux belles branches ou peut  
être n'y eût fait qu'une belle se m'y tiens encore aux  
plus belles et plus basses de la taille soit y en garde deux  
si le Cordon a tout à fait manqué ou tout au moins  
En garde une pour la tailler si le Cordon en est une  
qui puisse servir de Cordon y. l'année d'après. Voilà  
donc la manière qd se continue tous les jours de tailler  
y. ne me pas écartés de la hauteur que j'affecte  
Coe. bonne et nécessaire.

Je réponds qu'avec une telle conduite accompagnée de  
labours et des façons ord. on est adre de branches couchées  
de temps En temps y. se mettre En terre lors qd le vin  
Commence de paraître C'est à dire aussi avec  
secours de quelq. pde de fumure ou plutôt de quelque  
renouveau de terre qd on aperçoit de quelque  
diminution de vigueur Je réponds qu'avec une telle conduite  
C'est qd le pied de vigne est toujours En bon état sans aucune  
place on a de belles grappes si la saison et l'climat Contribuent  
à donner la maturité nécessaire on a la plus saine

qd on s'étoit attendu avoir mais qd le pied de vigne est sur tout  
de Muscat est Extraordinairement vigoureux coe on En trouve assez  
souvent si bien qd les 3 ou 4 branches qd Il a fait sur l'échafau  
tailler sont extrêmement grosses J'affecte volontiers de les conduire  
tous les taillant les uns et les autres de la longueur qd est marquée  
et Enfin d'avoir place à rang de sans confusion des branches  
qui pourroient m'embarrasser J'affecte aussi quelq. fois de  
choisir pour ma taille celle de ces branches qui est la  
plus médiocre faisant toujours mon Cordon sur la plus basse  
des grosses et ensuite se coupe à un oeil par les plus  
grosses voisines de cette médiocre qui se pourra tailler  
Cela fait qd sur ces manières de Moignons Il se peut un  
peu de la furie du pied et ainsi la branche médiocre  
qd j'ay choisie pour la meilleure n'y est pas incommode  
pour donner de l'espace trop grosse qd Elle auroit sans  
doute donné si Elle avoit été la vigne de toutes si bien  
donc qd En tel cas se ne ravalles point les plus hautes  
sur les plus basses Coe. Je fais qd le pied est  
modérément vigoureux, qd si l'année est Extraordinairement  
seche au temps de la maturité et qd mon terroir soit fort  
sec J'arrose Amplement Le pied de mon raisin et sur tout  
Coe. Le fruit Commence à tourner un tel arrosage  
qd on fait à y. dans le mois d'août Contribue à l'arriver  
à se. Le raisin mûr Noury et par conséquent plus saine

Quant la branche qui a fruit nouvelle de l'année  
Cette branche n'est pas d'une grosseur furieuse Coe on  
En voit quelq. une, se la ravalles dans le mois de Juillet  
J'ay au par du fruit prenant garde par le moyen de  
quelq. feuille voisine Le fruit soit couché à la gde  
ardur du soleil Jusq. à ce qd au moins Il soit à deux  
murs, Il est bon qd le raisin soit En pde de couler  
y. luy se pde le coloris jaune qui luy sied si bien  
Le ravallement dont se vient de parler augmente la  
nouriture du fruit et Contribue à le y. plus gros et  
plus croquant mais Il ne se fait point pratiquer  
qd les branches sont fort grosses Car autrement comme  
Elles font si esté presque autant de petites branches nouvelles  
qd Elles ont d'après Il arrivoit qd telles branches deviendroient  
grosses et feroient une grande confusion Car même quoy que



Les branses n'ayent esté racourcies Elles ne laissent <sup>chose</sup>  
par de pousse pendant l'esté beaucoup de ces sortes  
de bourgones q. Il faut soigneusement arracher come  
fort inutile.

Sur les cils qui sont dans des situations ou tous les  
ans le Muscat mûrit bien de ne pas en m'empêcher  
d'empêcher en plus de leur bonne fortune fût-ils aussi ceux  
qui aient du Muscat dans un autre manoir fond  
sont favorisés d'en être que ceux q. nous avons eu  
en l'année 1676 Car assurément cette année nous avons  
eu du Muscat après bon jour nous en bonté.

A l'égard des opesances et des moult de plus de façons  
qui endommagent les raisins Il n'y a point d'autre remède  
q. de tendre qu'un raisin q. on tend au d. de ces raisins  
à l'égard des moult on a le remède des fioles q. on  
remplit à moitié d'eau mêlée d'en y de miel ou de  
plus de miel ou en plus de sucre on met au col de ces  
fioles en peu de fioles avec quoy on les attache  
en différents endroits du voisinage des raisins et ainsi  
ils pèssent par ce q. Elles ne scaient pas retrouver les  
Chimies d'en sortir mais Il ne faut pas manquer de  
vider ces fioles de q. Il y parait beaucoup de ces  
moult pris ou autrement Il ne s'y en prend plus  
Car la puanteur et la corruption qui s'y fait  
empêchent les autres d'y venir En même temps on  
renouvelle ces fioles d'eau qui soit composée de  
la p. on les attache t. de nouveau aux endroits  
ou Elles pèssent être utiles &c pendant le mois de May.

Outre les bonnes joies de l'assachie d'ambrette prime  
de l'aschmain de Marbigny de virgoule, de bonnetin  
d'hiule &c. ou les bonnes Commes de Caluile,  
Rouille, aprie, Capandu, f. nouille &c. et enfin  
quelques raisins quelques Muscat ord. &c. & les Chassats &c.  
Chassats p. avoir des pommes d'artichaux, avoir  
t. sortes de racines scaient bottrons, scorcombre  
Carottes jamais Salicif Commun Navette &c. avoir des  
Cardons d'Espagne et des Cardons d'artichaux blanchis  
du C. l. blanchy, du B. l. blanchy, du p. l. macedoine  
blanchy, du f. nouille de l'asch de la f. nouille tant cils q.  
on appelle La Sauvage, des Choux fleurs &c. tout cela  
aiant été mis dans la terre pendant le mois de May &c.

On a depuis des Choux blancs autre à large Côte & des Choux  
paucaires et des Choux de milan et des sortes de Choux pauciers et  
des Choux de milan et des sortes de Choux ne vont point dans la terre  
au contraire Il faut les gr. on peut par le moins des Choux  
ou des autres rechauffés avoir de belle oseille soit ronde soit longue  
avoir du persil et de la bourroche et la buglose &c. avoir des petites  
salades de laitue avec leurs fourmitures de braume de tragon, de  
Cresson alinois de serfuite &c. on peut avoir même des petites raves  
des Choux pour que l'abondance des raves et la rigueur des  
g. l. ne soit pas terrible q. on puisse pendant quelq. jours du  
leur découvrir en plus de Choux ou Elles sont et q. on puisse de  
domme quelq. rechauffement faite de quoy tout ce plant des Choux  
est sujet à l'annier et p. l. Enrichit on peut aussi avoir quelq.  
Champignons par le moins des Choux faire exprès pour cela q.  
on a soin de tenir bien couverts de grand fumier &c. p. l. Empêcher  
q. les grosses g. l. ne les gâtent.

On a naturellement plus de fleurs or celles des Lauriers thins et des  
petits raves mais par le moins des Choux on peut avoir quelq. annons  
simples et des hyacinthes brumales des Navets de Constantinople  
des fous &c. on a des fioles de laurier rose p. l. mettre autour des  
plats que on s'ab table.

### Secours de fleurier

D'ord. Le temps commence à s'adoucir un peu en ce mois et ainsi à  
l'égard des fleurs par le moins d'en bon abry et d'une bonne  
Exposition on peut avoir naturellement ce q. l'ay marqué dans les secours  
du mois précédent pouvoit être produit par le moins des Choux  
et ou. Cela on peut avoir quelq. prime verres et même des  
Chassats des Choux p. l. produire quelq. tulipes et quelq.  
tous albus mais à l'égard des pottages on a encore à dire q.  
t. les mêmes choses marquées cy de l'ont adice q. on continue  
sur tout à les consommer Ce qui est dans la terre et q. on a par  
le moins des Choux & des rechauffements scaient les petites salades  
l'oseille, les raves, les asperges &c.

### Secours des Marr

On a sur Choux abondamment des raves et des petites salades, et  
d'oseille et des laitues pommées sous cloche (ce sont de ces crepes  
blondes semées en g. l. et x. l. et replantées ensuite sur d'autres  
Choux, les autres laitues ne pèssent point sous cloche ou continue  
d'avoir des asperges rechauffées et de consommer ce q. on a  
consommé dans la terre scaient Cardons, Choux fleurs &c.



A l'égard des fleurs si le froid n'est point extraordinaire  
violant on a par tout et naturellement tout ce qui ne vient que aux  
bonnes Expositions dans les mois précédents et de plus on a des violettes  
des hyacinthes des jasses tout des anémones simples et sur la fin  
du mois on a des Narcisses d'Angleterre des Narcisses d'Alger  
des Iris d'Angleterre, des Narcisses Nomparselles, des giroffles jaunes  
des hyacinthes tant la simple que la double tant la rouge que  
la violette de l'Espagne qu'on a. Quelques simples dont on en  
fabrique quelques fois de doubles en mettant les feuilles de deux  
ou trois dans un même bouton on n'a plus besoin de forceaux  
fleurs si le temps est fort dur; or si le temps est fort doux  
on a les anémones doubles des oracles d'ours des fritillaires  
quelques tulipes printaniers, des marguerites, des flammes  
des Iris de jasse des Jonquilles à la fin du mois

### Secours d'avril

On a amplement des Raves, des Epinards et des Salades avec  
des fourmitures et des fèves on a même des lentilles du mois  
des Laitues croques blanches rommées si on en a élue sur couche  
autrement on n'en a point car les laitues d'hiver ne sont pas encore rommées

On a aussi des lentilles du mois des fraises par le secours  
extraordinaire des Couches et des Châssis de verre si on a pu ou  
voulu s'en servir; on a des asperges venues sans artifice, on  
a une infinité de fleurs des anémones des renoncules imperiales  
hyacinthes et Narcisses de Constantinople Narcisses d'Angleterre  
et d'Alger Narcisses blancs des primers verres, des violettes  
des hyacinthes tant la grande que la rouge et sur la fin du  
mois on a les belles tulipes.

### Secours de May

C'est icy le Roque de très sortes de verdure et de  
salades, de raves et d'asperges et de cocombrs par l'abondance  
des pois et des fèves commencent à dominer un peu on en  
doit avoir de l'alfange et des chicons blancs pourvus qu'on  
en ait élue sur couche et qu'on en ait replanté de bonnes  
se soit sur d'autres Couches soit à quelques bonnes Expositions  
plaine terre; On a une infinité de fleurs très sortes de  
fleurs tulipes giroffles de très des couleurs des primers  
verres les bleus les jaunes et les bleus pale les muscades  
des Marg. fleurs chères, feuilles printaniers roses de  
quelques anémones simples etc on commence d'avoir  
des fleurs d'orange d'abord qu'on les orange tout de force

de la terre à la mi may des Narcisses blancs tant doubles que simples  
des pyromes de couleurs de chair et de laie fort rouges on commence  
d'avoir quelques pieds d'allouette printaniers on a la très jaunes qui  
est arbrisseau des lilas tant l'ord. que celui de jasse des Soucis  
des Cedum autruche palmaria des giroffles musqués blancs  
tant la simple que la double c'est à dire des Tulipes, des  
anémones, des veroniques, des hyacinthes à panache des martagons  
jaunes avec les jasses de couleur de feu des oracles d'Espagne etc  
on commence d'avoir à la fin du mois abondance de fraises et  
quelques fraises précoces.

### Secours de Juin

On a abondance de très sortes de fruits rouges savoir fraises  
groiselles, framboises, raisins bigarrés etc quelques poires et sur  
tout celles de petit muscat on a en pleine terre abondance  
de toutes sortes de Salades avec leurs fourmitures abondance  
de très sortes de fèves potagères abondance d'artichaux et  
Cardes de jasse abondance de pois et de fèves tant de  
marais que d'aricots abondance de champignons et de cocombrs  
on commence à avoir du Tartre à la fin du mois et de la  
Chicorée blanche, abondance de fèves fines savoir thier  
sauvage saricote hysope saumée etc et fèves médicinales  
on a les Laitues romaines et les alfanges blancs avec  
l'abondance de Laitues de genre on a les pourpres on a  
beaucoup de fleurs tant par garnir les plates que par l'usage  
des Vases savoir des jasses doubles de très des couleurs  
de blanc de gris de l'hyacinthe de chair de couleur  
de feu de couleur de pourpre de violette et de panache  
des jasses jaunes et des violettes, des pieds d'allouette  
des Tulipes des franclands des roses de très sortes des  
doubles des panachées des canelles des Lis blancs des Lis jaunes  
des maricaires des Lis alphonsoires des Muffles de veau  
des virga aurea des Tassées des Lys couleurs des Gladiolus  
des veroniques des oracles d'Espagne des mignards, des verbascaux  
des Coquelicots doubles des thaspi de 2. espars l'hyacinthe et la petite  
des muscades, des valerianes, les très bonnes des oracles  
de poète blancs et hyacinthe, des Limaces jaunes  
des gands de vire d'ame vers la mi Juin des fleurs fines romaines  
des fleurs d'orange, des Tubereux des anémones simples  
de la mignardise des voiles marins on a encore des belles primers  
de rainettes on commence de voir quelques Choux rommés on  
a aussi quelques melons à la fin du mois et de beaux oracles  
et de l'hyacinthe de Jérusalem doubles.



## Secours de Juillet

On a abondance d'artichaux abondance de fraises de pois et de fèves abondance de choux de pommis de melons de cocombres et de thier sortis de salades quelques Chicorées blanches quelques cœurs quelques prunots scauoir La Taune la serisete de la famille d'Esté beaucoup de pois scauoir les pois Maye<sup>me</sup>, les pois madame Le gros blanchet l'orange l'étoilé de la my Tuille ou a la fin du mois on a les graminides figues on a des pois, des fèves des deux sortes on a des cœurs, abondance de melons vers la my Tuille on a du tartius de grain.

Alégard des fleurs on a encore beaucoup et l'aplan part de celles qui sont marquées dans le mois précédent on a de plus des geraniums noirs et blancs la Rhue avec la fleur olivâtre les coucoulourdis les fèves de Jérusalem tant simples qu doubles les choux les faricats d'inde couleur de feu qui durent jusqu'en novembre. Les cianus blancs et violets clairs les capucins les Camomilles les Staphisagria et vers la my Tuille Commencent les oeillets.

## Secours d'août

On a abondance de pois d'Esté et de prunots et de quelques porchers madelaines mignons courdin de la Chicorée blanche abondance de figues on a l'abondance de melons et de cocombres on a quelques citrouilles aoustées beaucoup de choux pommis on a du tartius de grain on continue d'avoir thier des verdures thier des racines du potage et les oignons, l'ail et l'échalotte abondance de pois d'allouette de pois d'Inde et d'oeillets d'Inde abondance de pois muscat et de pois de tous les mois du Tassin des pieds d'allouette tardifs des tubereux des matricaires et des thaspi gros et petits de plus les solis vinaire les oculus xti etc.

## Secours de Septembre

On a abondance de porchers violets admirables pourpres, pichins etc. l'abondance des roussettes des fondantes de Bretz quelques herbes etc. l'abondance des Chicorées des choux pommis sur la fin du mois Commence l'abondance des 2<sup>es</sup> figues a la fin du mois on a quelques Cardons d'Espagne quelques Cardons d'artichaux quelques

pieds de Colley beaucoup de citrouilles aoustées beaucoup d'artichaux et encore des melons quelques choux fleurs on commence d'avoir de bon muscat on a des finelles de vigne garnies des plats on a du tartius de grain et quelques oranges.

Pour les fleurs on a l'abondance des tubereux on a des Rastres ou oculus Christi des pois violons ou amaranthes, des oeillets d'Inde roses d'Inde mignons du porou tricolor valabilis les lauriers roses tant le blanc que l'incarnat des roses d'outre mer des giroffles etc. scauoir la blanche la violette etc. des ciclamens et quelques fleurs d'orange avec des anemones simples.

## Secours d'octobre

On a l'abondance des 2<sup>es</sup> figues l'abondance du muscat et du tartius l'abondance de burrees de dopamine de Bergamottes de pois de vigne de lunsac de crasane de miffie d'ay abondance de Chicorée et de Colley de Cardons de Cardons d'artichaux de Cardons de porrees de Gumpignons de cocombres encore même quelques melons si les gelées n'ont pas été fortes on a thier des verdures des potagers oseille porrees d'oseille persil ciboules des racines l'ail l'ognon des Egalottes abondance de porchers scauoir des admirables des nimettes, les blancs d'andilly, les violettes tardives les jaunes tardives les jaunes de rambouillet et de Cadillac les jaunes jaunes les jaunes rouges des Epinards des pois tardifs Alégard des fleurs on a des anemones simples des tubereux du Laurier thier des pois violons du Tassin des lauriers roses des ciclamens.

## Secours de Novembre

On a encore dans les pots pour quelques figues et quelques prunots jaunes tardifs on a des Epins d'Inde des Bergamottes les marquis des miffie d'ay les crasanes petits quelques virgoules quelques ambroises les chappis d'automne et quelques pois de Calice blanche des finelles et Cardons Commencent à mûrir on a des Epinards Chicorées Colley laurier etc. salades etc. des fèves potagers on a quelques artichaux et des choux de thier fèves on a des racines et des citrouilles etc. Alégard des fleurs on en a peu. La même chose que le mois précédent et le commencement des salades simples viennes.

## Secours de Décembre

On a par le moity de la terre thier des mêmes choses qu'on a eues et expliquées pour le mois de novembre on peut commencer d'avoir quelques asperges richesses et de l'oseille bête et bête etc. malgré les plus fortes gelées on a des Epinards on a des choux



d'grain tout les blons qui sont les plus delicats q  
les verts :  
On a abondance de pois de Virogoulle d'apins d'ambro  
de St Germain de Martin Sec de portail de d'apins  
d'aspi de rindier de lapandu de fionier et encore de  
Caluillor de

Pour les fleurs on a abondance de Lauriers d'hy-  
on a de armoises et de ciclamen

Le chruis est une espece de racine qui se multiplie  
de grain se sème et se cultive coe. les autres racines au mois  
de Mars de may on ne commence guere de semer des Chruis  
q. de la fin de may Il les faut semer fort claires ou  
les éclaircir beaucoup q. les de blanchir en place sans  
les transplanter encore En sème très fort par arros. Elle  
monte trop aisément En graine la saison d'En semer beaucoup  
est d'au la fin de Juin et pendant le mois de Juillet  
q. En avoir de bonne En terre on En sème ensuite beaucoup  
pendant le mois d'août affin d'En semer pour  
le reste de l'automne et une partie de l'été quand  
Elle sème trop drue on la coupe ou on creuse q. la se  
fortifie d'autant q. de la replanter et En la replantant  
pendant q. été Il la faut planter a un q. pied l'une  
de l'autre on En sème communément de q. replanchir de s  
a 6 pieds de large pour les replanter ensuite au  
cordons Cette plante demande de q. et Grognante  
arrosée et q. Elle est assez forte Il faut travailler  
a la se blanchir on la lie avec 2 ou 3 liens blanc  
la hauteur et étant ainsi liée Elle blanchit au bout  
de 15 ou 20 jours et coe. Elle craint extrêmement la  
gèle du moment q. Le froid commence a venir  
on la couvra de grand fumier si soit q. Elle ait été  
liée soit q. Elle ne l'ait pas été q. on en est alors  
fin de Juin on la plante après par art adire a un  
d'un pied d'un de l'autre par arros. Elle ne fait par  
de si q. souffrir q. al'été si on En sème saine  
quelq. pieds pendant l'été Il les faut replanter  
au printemps q. En avoir de la graine qui puisse  
avoir le temps de bien murer les grains qui ont une  
bonne terre sont fort bien d'En semer on la plante  
fort par après dans cette terre (aux q. n'y ont point

se contibuent de la couvrir beaucoup de q. fumier de se  
Enfortir du q. l'été ne puisse pas puerir  
La Chicoree sauvage se sème de le mois de Mars  
En place En terre bien arrosée on la se fortifie  
autant q. on peut pendant tout l'été a force  
d'arros. et de la ronger affin q. Elle soit bonne a  
blanchir pendant l'été Il y en a qui la mangent crüe  
En salade ambrée q. Elle soit mais q. d'ord. on la cuit blanchie  
En pour la blanchir on la couvra beaucoup de q. fumier après  
l'avoit rongée tout par de terre et cela étant coe. Elle vient  
a pousser dans l'obscurité et a comest du jour les têtes sont blanches  
et tendres Il est plus p. d'empêcher par quelq. travail de  
la salade q. Le q. fumier ne la tuer Elle pousse tout de même  
sans Cette Comesture pousse q. les têtes point si bien bouchées  
q. Il ne s'en voit de tout du tout et q. d'ord. les têtes sont  
plus propres et tendres moins Le fumier (aux qui ont des terre -  
q. on sème transplanter l'été Elle pousse après bien pour  
p. q. Elle soit obscurément placée q. Elle est verte Elle  
ne se gâte point ala gèle et de la fin de may Elle  
monte En graine beaucoup de grains En mangent les montants  
En salade pendant q. Ils sont tendres et tendres :)

Les choux fleurs ne peuvent souffrir la gèle d'abord que  
les têtes se forme Il faut couvrir par le mois de Mars  
fouiller q. on lie par desus de quelq. liens de paille Il on  
faut aussi porter dans la terre on lie une motte avec  
Ces q. l'on a accoutumé d'acheter d'p. forme les têtes  
tous les choux graminet En France mais q. d'ord. on ne graminet  
point Il En faut se venir la graine du levant q. faire  
monter les choux En graine on a accoutumé tous les ans  
a l'automne ou au printemps d'En transplanter de France  
q. on trouve les plus beaux et les meilleurs Ils montent  
a graine dans les mois de may et de Juin et se vendent  
En Juillet et août :)

Il faut remarquer q. on n'attend pas d'ord. q. les graminet -  
sechent sur pied c'est après q. Elles mûrissent et q. d'ord.  
on coupe les montants et on les mûrissent sur quelque  
linge q. les y battre et ensuite les ramasser et les y  
et servir q. Elles sont bien seiches ainsi q. d'ord. du printemps  
du sésouil petit Rame couronné et Buglose de



Est bon de semer des Raves dans les planches de  
Laiture Les raves auront été enlucées d'q. les laiturs  
ayent rommes Et même Coe des Chicorées sont bien  
plus long temps à se perfectionner q. les laitures Elles  
s'accoutument assez bien Les uns Et les autres Et ainsi on  
fait double moisson d'une même planche Et En une  
même saison Car les laitures se cultivent les uns Et  
la Chicorée après la moitié Est une plante odoriférante  
dont la feuille q. Elle est tendre fait partie des  
fournitures de salade Elle se multiplie de graine Et de  
branches Enracinées Coe. La Laiture Lettice Chicorée  
Et La chicorée ou gresse vierge L'un et l'autre se  
dit Est une de nos fournitures de salade qui ne se  
multiplie q. de graine Et qui étant fort délicate  
de sa Nature demande d'être plantée dans les pieds  
des murs Exposé au midy ou au levant Le plain air  
Et Le qd. froid Luy sont nuisibles on la sème  
communément dans quelque pot ou dans quelque baquet  
plain de terre ou dans quelque cossière du levant  
ou du midy Et La dans les mois de mars ou d'avril  
Et ensuite on les transplante dans les endroits q. se  
viens de marquer.

Le persil macédoine Est une de nos fournitures de  
salade d'hyver q. Il faut blanchir tout de même q.  
La Chicorée L'usage on le sème au printemps après  
clair par coq. Il fait beaucoup de gr. fine l'usage Et  
on en recueille La graine à la fin de l'Esté C'est une  
plante assez rustique qui se défend fort bien de la  
pochesse Sans demander de grands arrosesments Il  
faut semer assez clair Les jours Il en Est de plusieurs  
Espèces L'ancien de hâtif de vert de blancs de raris  
autrement à la grosse Coste Et on en peut avoir  
pendant les mois de may, Juin, Juillet, aoust, & bre  
Et octobre Il n'est qu'un seul q. En avoir après les  
jours q. d'un semer En disant le mois q. on a 3 mois  
après tout les hâtif soit blancs soit verts qui  
sont d'une médiocre grosseur on les sème à la fin d'été  
à l'abri de quelque muraille du midy ou du levant on  
sème Ils aiment plus prompement on les sème 5  
ou 6 auparavant Ce qui se fait En les mettant  
transplantés deux fois dans l'eau Et ensuite les mettant  
dans un lieu ou le froid ne puisse pas pénétrer  
La racine communément affecte le gros froid les

gato Entièrement C'est tout Ce q. on peut se d'en avoir de bon  
à la fin de may on en sème aussi sur couche à la fin de février q. en  
repant dans les pieds des murs bien exposés Les d. que on sème  
C'est vers la fin d'été q. être bons à la soupe Les pourraux se  
semblent à la fin de l'hyver dans des planches bien préparées Et se sement  
après plain à l'égard des laitures q. L'on doit le plus avoir C'est la  
Cochue ou la nôme aussi laiture d'hyver Les grosses parties q. rouge  
Et Les piquantes se multiplient aisément de boutures on les plante au mois de  
mars Et on les espace tout au moins de 6 bons pieds L'un des autres  
soit q. on en fasse des planches entières ou des carrés entières soit q.  
on les mette dans l'interstices des buissons q. on plante d'ord. autour des  
carrés du potager ou du fruitier Les uns Et les autres apprennent le fond  
En peu de temps q. avoir de bon fruit La culture q. Il convient  
de faire aux uns Et aux autres Et sur tout aux rouges Beau pour l'usage Est  
de ratisser Le vieux bois pour ne laisser q. deux ou trois ans Et  
Celuy de deux La soufure q. Est désagréable Et nuisible on  
q. Le vieux ne fait q. d'un petit fruit q. Il d'hyver Entièrement  
Et a en l'hyver de nouveaux en quel cas une bon endroit de terre  
nouvelle En un jardin ne doit pas être sans de belles grosses  
Et des q. Les nouveaux sont en rapport on détruit les vieux qui  
font un gd. désagrément dans un jardin La cochue Est une de nos  
fournitures de salade qui se sème au printemps Comme la plus part  
des autres La feuille Est semblable à celle des raves La graine en  
Est très menue à peu près Coe. Celle du persil mais la couleur  
Est rougeâtre ou plutôt d'un minime obscur

Salicif d'Espagne autrement Scorcombre Est une de nos plus rares  
qui se multiplie de graine Coe. Les autres Et qui Est admirable Cuite  
soit pour le plaisir du goût soit pour la santé de l'organe Elle ne  
se multiplie q. de graine qui se sème au mois de mars Il faut  
être soigneux de la semer assez clair soit en branches soit en  
boutures ou au moins de l'éclaircir afin q. les racines en d'uniment  
plus grosses Elles montent la graine dans le mois de Juin Et de Juillet  
on la recueille des q. Elle Est mure La triple Madame Est  
une fourniture de salade mais on ne s'en sert q. au printemps quand  
Elle Est tendre Elle se multiplie de graine Et de branches de  
boutures Les violettes Et sur tout les doubles sement dans nos bordures  
Les fleurs font un agréable singulier Etant sagement placées sur  
La superficie de la salade du printemps tout le monde sçait q. Elles  
se multiplient de tige La manière de se semer de graine d'hyver  
Est d'en repanter d'après fort dans des planches bien exposées Et de  
l'espace de 8 à 10 pouces Les mois de Juin Et de Juillet sont pour



Cela peu d'estuyes apres Il est monte & fleur & dor  
q'on aprouoit q. quelquns uns des Coeurs souuent q. voir  
de la graine noire Il faut Couper tous les montans les  
mettre quelq. Jour au soleil pour achiver de se. muerir les  
la graine & En suite on les bat & on les vaine &c.

Le Romarin est une autre sorte de plante odorifante  
q. nous mettons En bordures & dont le ppal Usage est pour  
Le parfum des Chambers & pour L'air des pieds Il  
se multiplie de la même maniere q. La Rhue & les autres  
bordures & duree des sabannes En place & les fins  
qui sont des bordures de Marjolaine & fin Range &c.  
on s'en sème des Siboules presque tous les mois de l'année pour  
pendant le g. froid Les graines est semblable a celle  
des oignons & particulièrement de celle q. on arrache dans  
les plans des oignons qui sont semés deus q. Il faut éclaircir

Echalottes auvent rocambolles ou ail d'Espagne nous  
d'aures cultures q. l'ail ord. Ils ont Cela de particulier  
q. Les graines est aussi bonne a manger q. la gousse prise  
avec p. de dans la terre Elle est grosse & se. la  
multiplication tout de même q. des gousses du p. de

quelle sorte de terre est pprie a chaq. légume

De la qualité  
de la terre

De la terre Il faut q. on a de ces bons fonds de terre on y  
peut semer & planter par tout quelq. sorte de légume de  
planter q. ce puisse estre avec une confiance certaine  
q. Ils y réussiront. La seule sujette qu'on y a c'est de bien  
sercher beaucoup car la terre produit infiniment de  
marchandises & les y parmy les bons, c'est En 2. lieu de  
Champs souuent des légumes de place, ce qui est essentiel  
En ces sortes de Jardins: Car Il y a de ne pas remettre  
2 ou 3 fois de suite les mêmes végétaux dans même Endroit,  
La Nature de la terre demande ces sortes de changements.  
Comme étant ce double assurée de trouver dans cette  
diversité de quoy établir & ppriété la pp. vigueur, or  
quoy q. dans ces bons fonds tout p. vient admirablement  
bien Il est pourtant indubitable q. Les Expositions  
du midy & du levant sont les Coes. par tout ailleurs -  
plus pprie q. celles du Couchant  
Du nord p. auant & auant les prod. les moins des  
frais, Les pois satifs, les grecots, les muscats &c.

des expositions  
du soleil

En remuant ces terres on out quelq. autre avantage qui les font  
Estimer ailleurs pour y en Exposer q. plus de des Coes. Champs &c.  
L'esté qui souuent grise tout, font trop tost monter les  
légumes En graines, Elles sont Exposées de vers trop fortes  
Impressions q. Le soleil q. sur les lieux qui sont  
flammands Exposé & par Conséq. les plantes s'y conservent  
plus En bon état: /

Il s'ensuit aussi que si on a de ces fonds qui sont  
passablement bons mais dont la bonté n'est pas égale par  
tout soit de Les Nature soit a cause de Les. situation &c.  
Les p. de, Il s'ensuit dirje q. c'est p. lors que l'habileté -  
& L'industrie du Jardinier se fait remarquer En ces Il  
réussit En chaq. Saison tant a l'égard de la quantité &c.  
même quelq. fois tardivité q. a l'égard de la bonté &c. & la  
proportion Intérieure: /

Generallement parlant les terres qui sont médiocrement  
seches, Legeres & sablonneuses & celles qui quoy q. on peu  
porter ont quelq. petite pente vers le midy ou vers le levant  
& sont adossées a une montagne & a des Coes. murailles qui  
Les Courent des vents froids, ces sortes de terres ont plus de  
disposition a produire les Nouveautés du printemps q. les terres  
fortes & grasses & humides, mais aussi pendant les Estés qui  
ne sont gueres pluvieuses les d. sont de légumes plus gros  
& plus nourris & demandent des arrosements plus petites & moins  
fréquentes, & ainsi on peut En quelq. façon trouver de quoy se  
consoler En ces sortes de fonds. Cependant quoy q. absolument  
parlant tout ce qui peut entrer dans le potage puisse venir  
En ces sortes de terres pourueu q. Elles ne soient pas tout a fait  
stériles; Il a été observé de tous temps q. les sortes de terres  
ne conviennent pas également a toutes sortes de plantes, les habiles  
marchés du voisinage de Paris Les surbient après par une  
Experience bien convaincante; car on voit q. ceux qui sont  
dans des sables ne s'attachent gueres a y éléver des artichaux  
& des Choux fleurs, des Cardus, des porrees, des oignons, des Cardons,  
du chespy, des bettraves & autres racines &c. Coes. sont ceux  
qui sont dans des bons terres fortes, & En remuant ces derniers  
n'occupent point Les terres En ofiées, pour p. de, Laitue, Chicorée  
& autres menues plantes qui sont délicates & sujettes a p. de &c.  
muelle & de morue Coes. sont des Jardins des terres legeres  
de tout ce q. Les v. de l'année Il résulte 2. Coes. -  
La pp. q. Le Jardinier habile qui a a cultiver En fonds assez arides  
ou une Colonne avec obligation d'avoir de tout dans son Jardin doit choisir



Les endroits qui sont les moins secs y mettre ce qui veut  
un peu d'humidité pour bien venir. Scauoir artichaux, l'esté  
scorfonelle, sarrixi, carottes, panais, (seris, cardes, d'opode,  
choux fleurs, choux de pommé, Epinards, pois ordinares  
fleurs, Groisiers, framboises, oignons, Ciboules, porreaux, persil  
oseille, raves, patience, hrbes fines, boursache, bugloze &c  
& a l'égard des lieux plus arides de ce même Jardin -  
suppose qd les secours y deuant expliquer. Sy promettent  
faut de quoy Rien ne sera de belle venue. Il y mettra  
les Laitues de toutes saisons, les chicorées, les serfuit  
les tragon, le Bafilic, la prinpidonelle, le Baume &c  
autres fournitures de Salades, Les pourpiet, Lail, les  
Echalottes, les choux d'hiu, les couctes de ttes sortes  
de plants & de petites Salades. Il plantera dans ces  
mêmes Endroits tout ce qd il voudra & auoir de raisin  
Il y espacera les legumes dans une distance mediocre  
attendu que ils ne deussent pas d'un si gd volume qd  
dans les lieux plus gras & Enfin il tiendra les allées  
& les sentiers plus hauts que les Labours soit pour  
y attacher les Euides des pluyes qui aussy bien seroient  
& incommoder dans les allées soit pour y profiter  
d'auantage des arrosins qd il y fera & qui n'y pourroient  
sortir ce doit estre la Vie de la pprie application

Il Choisira dans même fonds des lieux qui approchent  
le plus du bon temperamēt entre le sec & l'humide  
pour y Eluder les asperges, les fraises, les Cardons,  
Le Celery &c par ce que ces sortes de plantes languissent  
de secheesse dans les lieux trop arides & pourrissent  
de pourriture dans ceux qui sont trop humides. Il  
placera dans le pied des murailles du Nord son allée  
les fraises tardives & son boudelais & dans le pied de bande  
de ce Nord il y fera les pinniers de fraises &c  
semira du chesneil yd. d'esté, Le Nord en tte sorte  
de terrain doit seruir aux mêmes ouvrages & Comme ce  
Jardinier aura estre Curieux de nouuautés Il regardera  
le pied des murs du midy & du levant Coe un axile  
merueilleux & favorable yd. y Eluder des fraises  
& les pois hâtifs au commencement de may des violettes  
a l'entrée de may, des Laitues pommées au commencement  
d'auil Il mettra dans les Labours voisins de ce midy &  
de ce levant Les plants de choux pommés en pinniers &c

Il semera les Laitues d'hiu. C'est adire les Laitues Coquilles pour  
y estre pendant l'automne & d'hiu Jusq. a ce qd le printemps en suite Il les  
replante en place Il mettra dans les pieds de ces murs la pissepierre  
que Il ne scauroit quere auoir autrement Il faut se la même chose en toutes  
sortes de Jardins & pendant d'hiu Il aura la pousseance de rejettés sur  
les Labours de ces espaliers & y arboreront de l'uni du levant des  
mignot voisins yd. se ne maniere de magazin d'humidité tant les endroits  
ou rarement voit on la pluie donne qd dans ceux ou les chaleurs voient  
de l'esté doindit estre punitif dans ces lieux gras humides Il y  
plantera toutes les Legumes plus éloignés des uns des autres qd on ne  
fait pas dans les lieux secs Il tiendra les planches & les Labours  
plus élevés qd les allées & les sentiers pour se l'égout de frotter  
les Laitues qui nuisent après plantés & aussy sur tout les planches de  
les asperger de les fraisières & de son Celery non plus qd celles de frotter  
salades ne seront pas Crues Coe elles se deussent estre dans les lieux secs

### Traite' des Prunes Abricotees

Les Prunes qui quittent le Noyau sont tous les damars dont le Nombre  
est qd au moins le Nombre des Noms que on les donne fonde sur les moindres  
petites differances du monde. Celles qui sont mauvaises qui ne quittent point  
Loie de bouff noir la prune d'ambre les moqueux le lisuet &c Pulch,  
Norbette Castellanne &c

De toutes les Bonnes qualitez des prunes qd faut mettre en espalier  
scauoir les 2 padrigeons blanc & violet, La Ste Catherine, la prune  
d'abricot & la roche Courbon, on y peut youtant mettre quelques  
Imperatrices & quelques mirabelles foute d'aut, C'est un fruit qui n'est  
prie qd yd. les Compotes. Son Peit aussy qd tte des prunes qui sont  
bonnes Crues sont fort bonnes Cuire pour les pruniaux des jaunes  
pruniaux & la roche Courbon & les Ste Catherine, le Gascon  
& d'aut qui ont le ppeal merite, En Compote Coe les moqueux, les  
Castellanne, les lisuet, les brunettes, les drap des, les mirabelles,  
les abricots ord. qui sont bien plus gros, ont la chair Jaune ne  
meurissent que vers la my Juillet Il en faut aux 4 expositions  
si on a assez de murailles pour cela ou autrement on manqueroit de la  
meilleure de ttes les Compotes

Ce qui fait que l'en veue en toutes sortes d'expositions C'est que comme  
ils fleurissent de tres bonne heure C'est adire des la my mars Saison  
travaille de gelées blanches qui sont mortelles a la fleur de quelque  
Cote qd le vent froid vienne a domber sur cette fleur Il la gele sans  
doute & aussy Il ne l'en sauue quere & Comme les vents du printemps  
ne domber pas toujours sur les 4 murailles Celles qui n'y est pas affligée  
peut au moins recompense de ceux qui auront esté perdus d'ailleurs & aussy



on En a quelq<sup>s</sup> fois au Nord sans en avoir ny au midy ny au  
levant ny au couchant quelq<sup>s</sup> fois Les côtes qu'on se trouve au  
midy Et quelq<sup>s</sup> fois au levant ou au couchant  
C'est pourquoy autant q<sup>s</sup> on le peut Il faut En hazarder a trois  
des Expositions pour taire Enfin d'avoir des abricots q<sup>d</sup> Il y a  
quantité Il ne faut pas manquer d'En Eplucher on En fait des  
Compotes videt<sup>r</sup> Et des confitures seches Et Il y a beaucoup meilleur<sup>r</sup>  
q<sup>s</sup> on ne L'auroit osé En dire

La Berger<sup>e</sup> est une espèce d'abricot qui est fort douce Et tres  
bonne a confiture

A l'égard de la figure des prun<sup>s</sup> soit longues soit Imperiales  
La date lilinet Le Rognoy desoeq

Longuette Coe<sup>r</sup> des jadrigons, des ste Catherine, des  
diaprees, des mirabiles, des damars voill<sup>t</sup> long des  
datilles, La mignonne, Le Neoyeu de Bourgogne La Rhode de

Rondor La Ronde gros q<sup>s</sup> larrée Et plate Coe<sup>r</sup> la Prime  
Claude, Le damas blanc Le viollet legris Le vert Le

musque<sup>r</sup> des Coriptes des jadrigons des bray La Royale  
Le Coeur de pigeon Le Brugnolle, Le drap des

des viollets tirant au Rouge sont des plus belles dent<sup>r</sup> Coe<sup>r</sup>  
Le jadrigon viollet des roses Courtois Imperatrice Imperiale

damas long damars rond. Royale diapree viollette Coeur  
de bouff<sup>r</sup> des des viollets tirant au Noir Coe<sup>r</sup> Brugnolle

gros damas violette de tour<sup>r</sup> des Nelly des ou Noire Coe<sup>r</sup>  
des prun<sup>s</sup> de Rhode des damas noirs tardif et habif

Et Le damas musque Le Coeur de pigeon  
ou vert Coe<sup>r</sup> Lilinet Le damas vert La Custode

ou gris ou rouge Coe<sup>r</sup> des Coriptes La prime morin  
La datille des

des plus grosses est Le jadrigon la ste Catherine abricot  
damas des, des petites est La mirabille Le Coeur de Rhod<sup>e</sup>

des jadrigons de Cernay des Imperiales tant la blanche  
q<sup>s</sup> la rouge tant la tardive q<sup>s</sup> La latine

Des qualitez des bonnes poires —  
Premiere La poire de trozer, des deux mag<sup>s</sup> d'annee —

La mignonne, La poire de laurier, La tartin tardive, des rossanne  
des jaunes blanches, La Narbonne des des sont petites —

seches des des des, admirable, pour pie<sup>r</sup>, minette, royalle  
Et Courtois, Belle garde, jaune rouge, albege Rougee

quelq<sup>s</sup> Enne En ont de q<sup>d</sup> En de p. l'etre mais non pair sur  
Même arbre seauoir des deux Viollette latine Et tardive des  
des Brugnolle Viollette des poires de pie<sup>r</sup> des albege Jaune des  
Il ny en a q<sup>s</sup> une seule qui ait la fleur double Et Elle En porte le nom

### Du Jugement que Je fais des pesches

Parmi les 32 q<sup>s</sup> ya de poires J'en Condamne 8 Et propose 9  
qui En sont esclues C'est la blanche d'andilly, Le Condamne

aussy 2 Brugnolle, des 8 sont la Narbonne, la druffe et la  
Jaune lisse La poire a bittin tardive, la bittin, la poire de

Corbail, la poire a double fleur a moins q<sup>s</sup> on n'en veiller  
quelq<sup>s</sup> une de celles ex singuliers pour la fleur qui est fort

belle Et q<sup>s</sup> on n'en veiller quelq<sup>s</sup> une bittin, La Compote  
aquoy Elles sont admirables, des 2 Brugnolle des grises sont

des Jaunes Et Le viollet tardif l'En Et l'annee ne muerissent  
qu'une J'en Et sont Sujets a se crevasser Et a pourrir sur

l'arbre al'endroit ex d'effeur ou J'en marque<sup>r</sup> Les mauvaises  
qualitez des poires on peut voir des raisons q<sup>s</sup> J'en

d'En bannis 8 ou 9. a l'égard des jaunes Rhodore Extrême  
tous aux qui puerissent bien muer mais cela est assez rare

En ce climat ala rousse de l'annee qui sont latines des  
Curieuses qui sont En des J'en Et qui ont des murailles

bien exposees sont fort bien d'En avoir beaucoup Et même  
sont assez fûches J'en des voit murir En plain vent aux

Cot accompagnent d'Eau sucrée Et de goust vineux  
adonné par faine Ils ont la Chair fine Et tendre Et

presque aussi fondante q<sup>s</sup> nos bonnes poires des

### De toutes Sortes de poires tant Bonnes que mediores et mauvaises

#### Poires Bonnes

La Bergamotte poire de la ny 2 br<sup>s</sup> Et octod<sup>e</sup>  
Le Bon Christien d'hiens fleuris Et mar<sup>s</sup>

Le Noireux ny l'Estimé Et Cominelle d'octod<sup>e</sup>  
La Virgoule q<sup>s</sup> br<sup>s</sup> Et octod<sup>e</sup> Et Janine

Les chassabie Idem  
Lambrette Idem

Belle



Le Pyrene Dem  
Le Roussel aoust Et Septemb  
La Robine Dem  
Le petit oin noir Et Dices  
La Crasone nouue  
Le St Germain autruiet linconne  
La farsa gbre Et x. Et Jan.  
La Louise Bonn gbre Et x.  
La Marquise octob.  
Le St Augustin fin de xbre  
Le Muffre Joan my octob  
La Cuiffe madame Entree de Tuill  
Le Gros Blancet Dem  
Le Muscat robert autruiet poire ala Rime  
Poire d'ambre  
Grosse musquee  
Coue La primesse  
Lueille de flandre En joitou  
Lueille de xintonge my Tuill  
La poire Sane prau Le 20<sup>e</sup> Tuill  
Le Muscat flury Alx octob  
La blanchette a Longue quier En Tuill  
Lorange Verte aoust  
Le Besi de la Motte fin d'octob  
Le Martin Sec my gbre  
Le Bourdon fin de Tuill Et Commence d'aoust  
Le sucre vert fin d'octob.  
Lansac Dem  
L'Espagne fin de Tuill  
Le Bugi fleurie Et Marr  
Le petit Blancet En Tuill

157  
Poires Medieres  
La poire de Londres Nouuebre  
Lorange brune ou jorir de Mont. aoust Septemb  
Le Bon Grotin d'Esté Et musque ou gracieux  
Le Doyenne ou St Michel my Septemb Et octob  
Le Chat Brule octob Et nouue  
L'anglote Septemb Et octobre  
Lambrette de bouguil ou granille my octobre  
Le Vesdri poire a l'uire octob  
La pastourtte ou musette d'automne nouue  
La topinambou ou huon musque d'octob  
L'archiduc Mars  
La Naplos Dem  
Le parfum d'Esté Tuill  
Le parfum de Bonn 23<sup>e</sup> 24<sup>e</sup>  
Le Bon churty d'Espagne nouue  
La Crapandine grise  
Bonne ambrette d'Esté aoust  
Le Portugal d'Esté  
Poire de prince ou amiral Tuill  
La vilaine d'anjou octob  
Le sucre noir d'octob Et Jan.  
La poire chat octobre  
La poire Jasmin Nou.  
Le Vesi de Laissoy ou roussette d'anjou 9<sup>e</sup> bre  
Loignon Musque nouue  
La poire de Citron gbre Et xbre  
Le tranquillon vi Bray xbre  
La poire milan rond Jan<sup>e</sup> Et fin  
La Rime d'hiu Jan.  
La Carmélite Marr  
Le roussette d'hiu Dem



Le Jaspé et Frangipanne aoust  
Lambrette sans graine gbre  
Lor d'automne Idem  
La sans nom de Mr Leje Idem

Le Caillots rasat para d'il campo aoust et 20  
La Poire Rose aoust

La milan de la bertride ou Bergamotte d'Esté 12 aoust  
L'orange d'hind marr et avril

La tulipe ou poire aux moufres sythine

La Brutte come ou poire de pape 20 aoust

La finor d'orlande fruit commun du mois d'aoust

Rougeâtre figure de rousse et il la faut cueillir vers cette p'de  
Si mûris fin q' Elle en ait plus d'eau

Le Botrice Blanc 20 aoust

La Double fleur marr

La poire de Morfantaine 25 20

La tibinille ou bruta marmas marr et avril

**Poires Mauvaises**  
La Poire de Du Mas cristalline moins goût figure de tabloge  
ferride et Mara

La Bruquet rusette d'ang l'itbre 2 bre et octo

La poire de St aoust en 2 bre

Le Certau d'Esté fin de 2 bre

La Belle et bonne 10 octo

La poire de Catillac octo et 20

La poire de cadet 8 9 10 20

La grosse quire octo

La Chambrette octo

La poire de fin oin octo

La poire de passe bon Idem

Le Caillots d'hind poires a cuire gbre

La Carmelite Marzues ou Gilloire ferride et marr

~~La Bruquet rusette d'ang l'itbre 2 bre octo~~

La poire de clure a cuire gbre

La poire de Ros gbre et 20

La Bergamotte sicile musquée ou poire de Colombier 20

La poire de litholi 20

La Coloebe ou faillots d'hind 20

La Dame Frane ou Rouffe de la mablie de l'Esté et Jan

La Bernay Jan

La poire de Miret ferride

La Gourmandine marr

La trouée de Montagne Idem

La Supreme Juillet

Le Gros fremond de l'Esté et Jan

La florandine marr

La Macarrie avril et May

La Detraue aoust

L'orange rouge aoust

Le Martin Sec de Bouygogue gbre et 20 et Jan

La Belline aoust

La Martinan octo

La poire de logat ou bouge ou bens Idem

La poire de Cyre nouue

La fontarabie Jan

La poire de Malte nouue

La Constantinople de Bouygogue 20

L'orange de St Lo de l'Esté

La fargomelle d'hind Jan

La gastelike Jan

L'estoupe marr

La Betobir Idem

La Monraue Idem

La Gambaze avril



La Jargomelle d'Esté 22 aoust  
 La Lombardie aoust  
 La Sanguinotte aoust  
 La valler musquée aoust  
 La hastiniouau aoust  
 La deux torte aoust 27  
 L'odorante musquée 27  
 Loignon de Vernay aoust  
 Le Certeau musqué 9 br  
 La vilaine d'hind Jan 2  
 La Stergnette Idem  
 La poire Verte duperens Jan 2 27 et Marr  
 La poire de Crapats Januier  
 L'Escalatte aoust  
 La poire de Mont Dieu Idem  
 La Belle Brege Idem  
 La poire de Courrau ou St Gillor aoust  
 La parmin rouge  
 La St Francois  
 La Bequenne  
 La poire d'amour  
 La Marfin ou tomas  
 La Chais Dame aoust  
 Entre ces poires Il s'en trouue qu'il y en a une bonne a  
 Cuire qui sont  
 La Carmelite  
 La Caloet  
 Le gros fremont  
 La St Francois  
 La Bequenne  
 La poire d'amour  
 La poire d'tomas ou Martin  
 Et la poire de Ros

Outre Les Marchandes poires q's Je Ne Comois pas, voicy une liste  
 particuliere de celles q's Je Comois p'si mauuais q's Je Ne Conseille a p'sonner  
 d'En planter. /

## Poires D'Esté

Le Certau d'Esté  
 La Belle et bonne  
 La poire de Sain  
 La Sanguinelle  
 La B. Traue  
 L'orange rouge  
 La Belleme  
 La Jargomelle  
 La Lombardie  
 La Windsor aoust  
 La Valler Musquée  
 L'odorante  
 L'escalatte  
 La Mon dieu  
 La poire de Courrau ou St Gillor  
 La Chais a Dame  
 La valler  
 La Crapandine  
 La Milan de la Bequenne  
 ou L'agamotte d'Esté

## Poires d'Automne

La poire de Cadet  
 Le Certau Musqué  
 La poire de Chambrest  
 La fin oij  
 La Passe Bon

## Poires d'hiver

La poire de Catillac  
 La Dame Joanne  
 La pernan  
 La trouee de Montagne  
 La Bernardise  
 Le Martin de Bourgogne



Liste de toutes sortes de poires

La Pontarabie  
La Castelle  
La St. Gouelle  
La Vertx boug  
La Crupaud  
La parmin  
La farisi  
La Targouelle d'finch  
La Mate  
La poire Suisse  
La Gillot Gilor  
La Mauritanie mois d'août  
L'armoise quatriemes d'août

Liste de celles dont je ne fais pas affir  
de Las pour Confeillers de la plante ne pousse  
de myrtille. Les Baumier de l'ardine  
de ceux qui ont apuier

Les Poirs d'Esté sont Le Parfum d'Esté Le parfum de Berny  
Les hâtincau  
La poire de Jamet  
La frangisame  
La Jasmin  
La Vrutter Bome  
La finch  
Loignon de veruay  
La belle verge  
La Nicole  
La Besi de Mapray août

Les poires d'automne sont  
La poire de Mont ou lor brume  
Loignon d'automne  
Lambrette sans Epine  
Lor d'automne  
La tulipée ou poire aux mouschet  
La Cypree  
La Bagamotte Rouffe d'any l'arbre  
La sans Nom de M. de Laine

Les poires d'hiver sont

La Taupinan bon  
La Besi de Essars  
L'arciduc  
La Napier  
La poire d'armoise  
La Sicile ou Bagamotte Masquée  
La Sucrin Noire  
La Milan rond  
La Gilaine d'finch  
Lor d'finch  
La poire de Logat ou Rouge  
La Bruta mar ma  
La Tête de perron  
La poire de Ros  
La Citron  
La poire de Mirat f. f.  
La Courmandine Mure  
La poire de Macaire de

Poires pries en buisson

Pruniboulit La Robine autrême l'arbre c'est un fruit doux  
Petit oin  
La Crassame  
Le St. Germain  
Le Colmar  
Louise Bome  
La Tête Longue autrême moult bouché  
La marquise  
Le Blanche Et Le roufflet  
Lor pine  
Lambrette  
Lor chassie  
Virgoulee se nort pas q. Elle réussit bien mieux en Espalier q.  
non pas en buisson  
Et aussi Lor Berrée  
Le musât robet autrême poire ala Rime my finch



Poires d'ambre  
 Lucelle de Xaintonge  
 La poire Sane piau  
 Le Doyenné  
 Le muscat flury  
 L'orange Verte  
 Le St Augustin  
 La poire de Cigni  
 La Rouille  
 Le Martin Sec  
 Miffire Jony gris  
 La poire de Cassolotte  
 Le Sansac  
 La Cuiffe Madame  
 La poire d'Espagne  
 La Donuiller  
 Le Portail  
 La Double fleur  
 La Madotte  
 La fare

### Poires d'hiver

Poire de St. Leger  
 Belle gamotte d'Inde  
 Le Bon chrestien d'Espagne  
 Le Chat Brulé  
 La poire de sucre verte  
 La Carmélite Mazure  
 La poire de Citron  
 La Besie de Baiffoy ou roufflet d'anjou  
 La pastourelle  
 Poire de Roufflet d'Inde

### Poires d'esté et d'automne

La poire de Roy  
 La fondante de Brest  
 La poire de St. Francois  
 L'angl terre  
 Caillot Rosat

La poire de Lendard  
 La Vilaine d'anjou  
 La poire Rose  
 La Rousse line  
 Le gros frumout  
 La poire du bouchet  
 Sucre Verte  
 La Magd. Laine  
 La Saluati  
 Et la poire angroba

Je Ne Veux pas m'oublier adire Jcy que a l'égard de la violette autrement porche  
 Marbre Il faut dire a la Louange que surmunt Elle a un goust agreable  
 En vintix quind Elle est bien Muree Elle passe tout le monde Nous n'avons  
 que luy Souhaitte autant de Saluez q' luy en faut, car surmunt Il luy en faut  
 beaucoup, Elle vient En plus plus grosses q' la violette ord. Et No Colore pour si  
 vintix Elle d'ou vient que on luy a donnee est une. Nom de Marbre  
 parces. Soumunt Elle n'est q' fourtee de rouge violet, son defaut est de ne pas  
 bien Murer et de se desser par tout, q' la fin de l'este et de l'automne  
 sont trop humides ou trop froids: Elle fait En bon arbre et quoy q' luy  
 ait par de dux Espees d'arbres Non plus q' parmy les violettes satines  
 Cependant tel arbre ala fleur q' de Et telle une. La petite, tout de même  
 q' parmy les autres violettes.

On peut dire En fautes de la poire de Bourdin presque tout ce qui a été dit  
 En fautes de l'arbre les autres sont q' Elle n'est pas tout a fait si grosse q' les  
 Magd. Laine, Mignonne, l'Amour, le pique, admirab., Ninette etc  
 quoy q' qu'il soit Elle En approche Et q' l'arbre Etant En plus de l'arbre  
 on luy laisse moins de charge les nouilles plantées sont En plus  
 tardives a rapporter et voila ce qui d'En approche d'entre si tost dans les  
 petits Jardins mais aussi q' Elle commence de se mettre a fruit Elle

En plus de l'arbre les autres sont q' Elle n'est pas tout a fait si grosse q' les  
 Magd. Laine, Mignonne, l'Amour, le pique, admirab., Ninette etc  
 quoy q' qu'il soit Elle En approche Et q' l'arbre Etant En plus de l'arbre  
 on luy laisse moins de charge les nouilles plantées sont En plus  
 tardives a rapporter et voila ce qui d'En approche d'entre si tost dans les  
 petits Jardins mais aussi q' Elle commence de se mettre a fruit Elle



terrain fort sec Ne plantent q<sup>d</sup> Mediocrauit de Crasane Et des saint  
bismain a moins q<sup>d</sup> ce Ne soit sur franc a l'égard du petit oin Et le solmon  
La Louise bonne La vélite longue auventant mouillee bouffe d'autant  
La marquise Il Le fait en Terroir fort sec C'est pourquoy dans  
les terroir humides Il ne faut pas Egoutter Et d'arbrer En suite  
planté sur Le haut de ce arbor tant En buisson q<sup>d</sup> En arbrer  
de tige Celles qui Craignent Le plus d'Humidité C'est ce q<sup>d</sup> Je  
Conseille Loy Sait q<sup>d</sup> d'Espalier fera son fruit plutôt dore  
q<sup>d</sup> Vert Le buisson Le fera plutôt vert q<sup>d</sup> dore Et Le buisson  
sur franc Le fera encore plus Vert q<sup>d</sup> Le buisson sur coignassier  
Si l'arbrer est malade soit Vieil soit Jeune Il fera la poire sans  
pépín Si sur cet arbrer la Il ya quelq<sup>s</sup> branches vigoureuses Coe  
Il arrive assez souvent Il y aura du pepín dans Le fruit qui  
sera bon sur ce Côte Vigoureux quoy q<sup>d</sup> Il n'ay ait point  
dans les poires bons sur ces branches Infirmes Et si sur ce  
Côte Jeune Et languissant d'En tel arbrer on prend une  
branche q<sup>d</sup> on tiendra a la grosse sur un pied  
bien Vif Et bien sain Il y viendra En arbrer vert Et gaillard  
Loy Sait aussi q<sup>d</sup> Les boudes gris Et Les boudes vert Ne sont  
qu'une même chose Si bien q<sup>d</sup> souvent Il s'en trouve de  
tels en facons sur En même arbrer distances couleur Une poire  
de couffé ou de virgoule est estimée par tout, Une poire  
de parain Et de fontarabie est aussi mesurée par tout  
Il n'y est pas de même poire de poire Il y en a de  
on Connuet aussi tel fruit est mauvais une année ou a  
une Exposé qui aura paru bon l'année d'après de suite  
ou a d'après Exposé Et se propage tel fruit se trouve  
bon Cette année et q<sup>d</sup> on n'aura pu souffrir des précédentes  
Enfin on Connuet q<sup>d</sup> dans une sorte de terre Et dans En  
différent Climat ou dans En autre fond ou dans une autre  
figure d'arbrer Il est bon fruit En s'en vient soit Egal sur  
bon En buisson Et sur tout ce qui réussit En espalier ait par  
tout Les mêmes vertus En plain air Et sur tout ce qui est  
bon dans En fond sablonneux Le soit Egal dans une terre  
humide Et acide Et c'est tout Le contraire dans la terre  
sablonneuse Le fruit sera meilleur Et de plus belle couleur  
q<sup>d</sup> Non pas dans une terre humide Et acide Et de plus  
Coe Il ya différents manières d'avoir des arbrer fruitiers  
Je dois aussi aduvertir par Exemple En d'En de poire q<sup>d</sup> Il ya  
des Exposé q<sup>d</sup> Ne ne valent guère q<sup>d</sup> En buissons Coe de bismain

des Virgoules Et d'après q<sup>d</sup> Je mets volontiers En arbrer et  
tiges comme tout les fruits de Mediocra grossier Et sur tout En x  
qui ont disposé a être juteux Et Insipides Coe des petit oin  
Sucre Vert Epine Louise bonne Lانسac Et Il y en a aussi  
qui Ne viennent bien q<sup>d</sup> En espalier Coe Le bon xthiz Et les  
Belgamottes petit Muscat Et d'après qui réussissent assez  
surabondant de quelq<sup>s</sup> manières q<sup>d</sup> on les mette Coe de  
rouss. Et les Robins Et les Cassidies Et Il y a d'autres  
Enfin y ayant différentes Natures de fond Et différentes les terres  
de l'air de la terre de la pluie q<sup>d</sup> Il ya des fruits qui ne valent  
q<sup>d</sup> des terroir Secs Coe des groseilles Les Muscats Et d'autres  
qui Ne réussissent pas mal dans celles qui sont plus humides  
Coe des Lorises Et des pruniers Et Il ya des fond qui  
Ne s'accoutument pas Indifféremment de tous les terroir de plants  
par Exemple les groseilles sur pruniers les poires sur  
coignassier aiment mieux des fond gras q<sup>d</sup> des fond secs  
au contraire des groseilles sur amandiers Et des poires sur  
franc Les uns Et les autres font de bien dans les fond  
sablonneux Il ya des fruits qui Ne viennent bien q<sup>d</sup> a l'air du  
froid telons Les Muscats Et les figues Et sur tout dans les  
pays Nantais Et son voisinage Et d'après qui souffrent assez bien  
Le q<sup>d</sup> air Coe des fruits Rouges Et La plus part des fruits a  
pépín Et enfin les terroir humides sont plus aptes de gros  
fruits mais non pas a En de trop de délicats a moins d'En soigner  
Et d'une culture Extraord. au Lieu q<sup>d</sup> Les terroir secs sont  
plus aptes a faire de bon goust Coe Il est dit cy devant mais  
aussy Ne les font pas q<sup>d</sup> petits s'ils ne sont Extraordinaires. certains

Pour ce qui est des poires Crues Jaunes En p. de l'air qui ont  
l'air d'être crues ou tout au moins tendres Et délicates avec une  
douce sucrée Et de bon goust h. les sont les poires de Belgamotte  
de l'édite longue de marquise de petit oin d'espines d'grands de  
s. bismain de saluati de Lانسac de Crasane de petit muscat  
de Suisse madame Et  
En 2. Lieu au défaut de ces poires Il y a aussi celles qui ont la  
chair cassante avec une Eau douce Et sucrée Et quelq<sup>s</sup> fois  
En p. de parfumée Coe Le bon xthiz d'grands vermeil de bon lieu  
La Robine La Cassidie Le bon xthiz Musquée Le Marbais  
de Le portail, Le m. p. de l'air de l'orange de l'air de l'air







L'apris qui Est Edratable Une pomme de demoiselle Il y  
En a point qui ait La peau si fine Et si delicate Et pourquoy  
on la mange avec tte la peau Elle dure du moins Les  
mois de decembre Jusq en celui de may Et au milieu La pomme  
Giollette a le fond du coloris blanc-fâtre d'Une Raze  
foultée d'Une affre borce Couleur de rouge avecq. vne Eau  
suée Ne laissant aucun Marc C'est Une pomme admirable  
on commence d'En manger des que on la cueille Jusq a Noël  
Et ne passe pas plus outre Il Est d'En rainte rouge noir  
fort luisant a la verdure d'En Côte qui n'a pas Est Exposé  
au Soleil Elle se garde Jusq en avril Et toujours En goust  
de tte d'agrad. qui m'a donné juy d'auic de la multiplie

La Rambour Est Coe. L'ap. d'Une borce Et grosse pomme  
Elle Est verte d'En Côte foultée de rouge des plantées  
se mange des Le mois d'août Et dure peu Elle demande  
des arbres de haut Vent des petits pommiers des paradis  
ny sont pas propres pour y greffer

Les orgivan Satif Et tardif ne paroissent peu de chose  
qui porte Le Nom Et Teame Et se garde Jusq en avril  
Elle Est aigre, des Cousinottes sont especes de  
Caluilles qui se gardent Jusq en fleur ou leu fort  
aigre Et la queue longue Et mince

La pomme de Jerusalem Est grasse rouge par tout  
a la chair fine Et peu de goust quoy q'afre suée

Les Dues pommiers d'au. l'etree sont de la couleur  
des Jerusalem mais sont plus pelats ont plus de douceur  
Et de sucre des anglois En sont plus des Cas que de  
La plus grande de Nos pommiers de France Ils sont encore  
q'de Estime d'une au. q's Ils nomment quolduns peppins  
qui a tout a Est lair d'une pomme de paradis Elle Est  
fort Jaune Et ronde Elle a peu d'Eau des pommiers d'au.  
de glace sont ainsi nommés par ce que En murissant  
Il semble que Elles viennent coe. sans varieté  
sans s'Estre voutant Elles sont tout a Est verdâtres Et  
blanchâtres Et ne sont pas q'de figure au par des  
Edrables Curieuses

Les francatue sont rouges d'En Côte Et Il n'est question  
q'de de s'Est. l'auic pour des Exces Et voicy que l'ay veu

Le lieu d'implant. En affre bon Nombre par vne des du  
dijms so Jusq a vne ou deux En plantés des  
tierr d'atol de est 4 Exces rainte grise rainte  
blanche Caluile d'automne Et apri autant d'Une fleur  
q'd'au. Et a l'gard de l'au. tierr se le diuise En trois  
portions pour l'implant. En est 3 aut. Exces finouille  
Courpideu Et viollette  
ainsy pour 50 pommiers l'auray 8 rainte grise 8 rainte  
blanche 8 Caluile d'automne 8 apri 6 finouille fin  
Courpideu Si viollette pour l'au. pommiers l'ay auray 16  
de l'au. des 4 Exces yfallor Et 12 de l'au. des aut.  
Et ainsi a proportion pour des d'au. l'au. mais q'd Il  
La question de 3:4: Et l'ay l'au. l'ay mettray enuiron  
Une 12 partie Composee de Caluile d'Esté Et rambour  
ainsy sur trois l'au. pommiers Il aura 12 Caluile  
d'Esté Et 12 rambour avec 43 rainte grise 43 rainte  
blanche 43 Caluile d'automne 43 apri 32 finouille  
32 Courpideu 32 viollette Et ainsi du reste apporcion  
Si même qu'il y Curieux y veut melle qu'il y aut. pommiers  
par Exemple des Jerusalem des petit bon des Chataignes  
Et Le pourra mais a mon sens s'est adice a moy Gourd  
Elles valent moins q's des 7 Exces q's se pousse l'ay aux aut.  
Il ne reste qu'une difficulté q'de s'auoir ce qui Est a Est  
dans des forts petits Jardins ou se souille d'y planter  
qu'il y ait petit pommier Il faut trois pte de place pour  
y En mettre Une demi douzaine ou vne douzaine sans  
La Compañie même d'aucuns poiriers Et sans se de  
tord a qu'il y ait petit plant q's on y Elue En tte Car  
se y mettroit q's six ou 12 apri qui dans Les temps du  
fruit sont Jaunâtres de l'au. se souille long temps  
Les Rouzeau sont blanchâtres Et colorés des l'au.  
Contes sont blanchs Cormus Et longuets d'au. long temps

Les Chataignes que l'on appelle Marbrage en au. on  
sont blanchs Rousses avec vne coloris affre l'au. Et obscur

La pomme sans fleur Est tte Et fort de la borce  
tout de même q's des figures sortent du figure Elles se  
garde long temps Le petit Bon Est longuets Et  
affre Bon



La pomme Rose ressemblable par tout ala pomme  
d'apris mais a mon Gourd Elle ne la vaut pas -  
voila a peu pres tte. Les pommes q. Je connois  
ayent en avoir qd'une sorte exacte & chache  
Coet. Il ya tres peu de difference de Bonte -  
parmy elles Je me contente volontiers d'un si  
premier jour que Elles sont grassees sur paradis  
C'est une arbre quiousse peu de bois & y a  
Conseil qd de fort petits buissons & peu embarras  
de plus Il a l'avantage d'etre d'un gd Rapport  
Ce qui le rend fort confidable a nos Curieuses  
Sont que Il s'accomode Egalment de tte. sorte  
de terrains Chauds & froids Secs & humides /

Je m'accoutume fort d'en mettre entre tous les  
Buissons des poireaux que Je plante autour de chaque  
Carre de Nos potagers & pour cela Je tiens un  
poirier En jele Eloigner des uns des autres sans  
avoir peur de se faire tort a Les nourrir par ce q.  
Elles se prend assés avant dans la terre pnt  
q. Les petits pommiers qui n'ont besoin q. de peu  
se contentent de ramasser Celle qui se pnt  
de la superficie par le moins de corvées pnt  
Je me donne presque autant d'arbut d'une façon  
q. d'autre & Coet. ces petits pommiers sont agreables  
a voir dans les gd. Jardins Il s'ensuit bien de la  
q. Ils ne font pas aussi un mauvais effet dans  
les petits & de cette façon une pente de cinq pieds  
par Exemple se trouvera reduite a 3 si avant été  
La hauteur d'un pied de s'endrait plus haut si  
bien q. Il ne s'en vroit plus que quatre on  
la porte a l'endroit plus bas de fort d'efformais  
Il se trouve d'un pied plus haut q. Il n'est de  
& Coet. Il faut sur tout prendre garde q. nous  
avons toujours nos 3 bons pnt de profondeur de  
bonne terre aussi devant q. de bien baissé de la  
partie Elevée Il faut y avoir qd de bons En  
disants endroits pour y Examiner Combien nous  
y avons de bonne terre q. de de la sur ce si  
nous n'en pouvons rien être sans se tort au fond de

Tardin Le party sur cela est bien tost pris car la profondeur  
de bonne terre est assés grande pour En vouloir diminuer l'usage  
on En est été La quantité dont on a besoin pnt. modé de la quantité dont  
est question /  
Mais si au contraire on n'en peut pas être sans altérer la profondeur  
ou quantité que Il est nécessaire d'en avoir & le cas Il faut avoir -  
recours a un 3. Expédient qui est ou ne rien changer a cette hauteur &  
réduire la partie basse Coet. on le pourra pour l'avenir C'est adire  
mettre encore des bonnes terres sur ce q. y a de bon comme si on le  
pnt commodément ou bien rélever ou rétrouffé cette bonne pnt En mettre  
des moquette au fond y remettre même des pierres & des graviers  
si on ne peut rien mieux & Ensuite on recouvrira le tout de cette  
bonne terre q. on aura prnt. rélever ou bien si on pnt baissé  
le terrain de la partie haute on rélevera tout ce q. pnt y avoir  
de bonne terre & on la remettra a part sur q. on a  
foinillé & Elevée de la moquette de d'assés autant q. on en  
aura trouvé a pnt d'en Elevée & cela & on en exportera -  
tout de nouveau les bonnes places de la moquette /

Que si Nul de ces 3 expédients ne pnt être mis en usage  
Il faut Enfin se servir du 4. qui est assés de difficile mais Il est  
nécessaire & s'est au m. qui se trouve dans une situation si favorable  
a son Conseil sur même s'il est au Tardin qui s'en soit utile  
& agreable jusqu'à sans cela Il n'y sauroit absolument passer  
C'est adire q. Il faut partager cette pnt en différentes degrés -  
ou disjoints portions pnt. En se plus haut terrasses particulieres des uns plus  
hautes les autres plus basses & toutes plus moins large selon q. la pnt est  
plus ou moins rude & Ensuite on disposera Chacune de ces terrasses En son  
selon q. nous venons de dire q. Il faut faire qd Il est question de corriger  
des pntes médiocres mais ce n'est pas tout car Il En faudra encore venir  
a arrêter ou soutenir Chacune de ces terrasses pour les empêcher d'être boules  
& ce sera ou par de petites murs ou par de petits taffes bien battus -  
& bien trempés avec quelq. degrés bien plantés y lacer pour  
dessécher de l'une a l'autre & même on y pnt yendra par quelq.  
talus q. on garnira d'arbut assés d'herbe rude & y les solides  
& de plus longue durée & Enfin coet. si c'étoit autant de Tardins  
separés on les accompagnera d'allées d'une largeur proportionnée a leur  
longueur coet nous dirons ce après /

Pour finir cette matiere Il ne me reste plus qu'à dire q. les petits  
murs pourront servir a se d'fort bons Espaliers si l'exposition est bonne  
ou même serviront pnt. y mettre des framboisiers de groseilles & du  
bouillair si l'exposition est au nord a l'égard des petits talus Ils ne  
sont point inutiles & au contraire quand Ils sont tournés au midi pour



Avant on s'y sçavoir soit par l'élude d'abord des plantes printanières  
par l'endurcissement des laitières d'huile des pois des fèves des fraises  
des artichaux &c Et le printemps étant passé ils sont employés  
à l'élude des grains de poutier de basilic &c. On verra même  
s'il y a une grande quantité de ces talus bien exposés on les pourra  
employer pour toujours une partie en bons cuisiniers Et en autres  
fruitiers. J'ay fait dans les potagers qd j'ay eu l'honneur  
d'avoir fait qui se sont rencontrés en plusieurs situations  
qd si nos talus regardent le Nord ils sont bons tout l'été  
qd l'élude de l'été finit ou même pour l'été ce qui doit être  
implanté sçavoir laitières Chicorée Cresson Oseille &c  
Car enfin il n'y a nul endroit d'un jardin qui ne puisse  
être bon à quelque chose. Une précaution nécessaire pour  
ces talus c'est qd non seulement dans les temps qd on les fait  
ils doivent être entretenus battus & trempés dans le fond  
Mais qd sur tout il faut qd la partie haute de la haie  
talus soit en plus plus élevée que l'allée qui luy est  
voisine ou autrement si l'égout de la pente de terre latérale  
les aura ruinés & démolis en peu de temps qd si non est  
cette précaution il y arrivera quelque accident il ne faudra  
pas manquer tous les jours d'y rapporter quelque terre  
les bien trempés & battus tout de nouveau ne laissant  
rien de mis qd les 3 ou 4 jours de superficie de bonne  
terre qd on labourée après coup pour la rendre plus fertile  
pour produire quelque chose & pour le ne peut-être  
pas toujours qd les grands plants des jardins sont en fin  
telle ment corrigés qd il n'y en reste plus du tout que  
ceux non seulement d'espace en espace on fasse dans les  
allées de petits arceaux qui détournent les eaux des  
grands pluies dans les carrés voisins ces arceaux se font avec  
des ais mis en terre au dessus des allées & d'encadrement que  
de 2 ou 3 pouces de superficie de ces allées mais même si ces  
arceaux ne suffisent pas les terre qd au bas de la haie jardin  
on ménage une sortie pour la décharge de l'eau ou qd au  
moins si le voisinage ne permet pas cette sortie on fasse  
sur les terres fonds un grand trou artifice en qd puisard plein  
de pierres sèches dans lequel l'eau est causée puisant venir  
le plus car autre ment il n'est guère de murs qui  
puissent long temps résister à de grands avalanches sans se  
démolir & par conséquent de grands désordres se voient en  
soulèvement de ce petit jardin si on y en pourroit mettre dans  
d'autres il y en auroit 8 après 8 calices d'automne & 8 Carquedu  
qd il en fallait une quarantaine cela doit partager l'hiver  
en trois espèces la avec les fauvelles & les pommes violettes ce

seroit encore 8 de chaque façon. C'est à dire qd le my mètre  
quatre de largeur attendu qd l'on en donne par tout 12 pa plus de  
curiosité pour les autres espèces qd les autres en les gros luisant  
de pomme sur Samagron sont difficiles à rapporter ils sont en  
quantité de bois horrible & ne sçauroient se réduire à une  
figure médiocre. Il le faut une fort grande étendue si bien  
qd il est beaucoup mieux d'avoir de grands pommiers de tige dans  
des terroirs séparés ou l'on fait des jets de 3 à 4 toises de  
diamètre. En ce cas on peut être fort éloigné des uns des  
autres c'est à dire de 8 à dix toises. Et ainsi ils ne sçauroient pas  
long temps à fructifier & à donner du plaisir. Il est sur tout  
nécessaire d'avoir recours à ces arbres de tige pour les calices  
d'automne les autres de trois façons, les rambours les  
francats &c. Pour l'on y plantera autant d'arbres qd on en  
aura besoin.

## Couchant Les expositions du Soleil

Or En termes de Jardinage nous appelons Exposition  
toute muraille qui jouit de l'aspect du Rayon du Soleil  
pendant un certain temps de chaque jour. Nous appelons  
Exposition du levant la muraille qui est au moins d'une  
du Soleil la 1<sup>re</sup> moitié du jour. C'est à dire depuis le matin  
jusqu'à midi à quelque heure qd il ait commencé d'y luire  
Nous appelons Exposition du couchant la muraille qui est  
éclairée la 2<sup>de</sup> moitié du jour c'est à dire qui commence  
d'être éclairée incontinuant après midi & continue de  
l'être jusqu'à ce qd le Soleil se couche. Et nous appelons  
Exposition du midi celle qui aiant commencé d'être  
d'avoir le Soleil quelque temps après son lever ne le peut  
entièrement qd pendant temps d'après qd il cesse de se montrer  
parce nous on ne le peut point être qd on se même  
l'angle & qd par la généralité nous appelons exposition du  
midi celle qui constamment est la muraille on dit  
qu'elle est taillée en plain drap pour qd l'on bon & bon Jardin  
ce qui n'est pas trop ordinaire. Et sur tout dans les villes  
par mille sujétions de maisons pour les maisons des Jardins  
sont faites sujétions dont on ne sçauroit guère se débarrasser.

Après tout ce qd nous venons de dire sur les 3 bonnes Expositions  
il n'est pas mal aisé de conclure qd la meilleure exposition  
du Nord est celle qui n'a du Soleil qd dans le plus



de temps q<sup>d</sup> l'aydon du midy Ne l'a pas par le soliel  
Ne le scauroit voir En mêmes temps aux Murailles  
directement opposées. C'est à l'autre Le partage de celle  
du Nord Est de Tour d'omis oblique de Mars des p<sup>re</sup>  
rayons qui paroissoient sur Nord horizon C'est à dire estre  
claircisé par le q<sup>d</sup> matin Et cela qu'il soit jour ou  
nuict ou d'un Et qu'il soit jour ou 4 mais aussi  
l'hor Courant jusqu'à de n'estre qu'un q<sup>d</sup> jour ou  
le soir Et fort souuent Ne l'estre joint du tout /

Il s'ensuit de cette exposition qu'il n'y a joint  
de Murailles qui n'ait au moins qu'il soit petit  
regard. Une fois le tour Et c'est toujours Une  
faute q<sup>d</sup> il faut compter q<sup>d</sup> qu'il soit chose, C'est  
soudroit ou le trop q<sup>d</sup> il faut dire q<sup>d</sup> le soliel  
Ne commence Jamais d'éclairer une muraille q<sup>d</sup> il n'y a  
d'un En mêmes temps ce sont celles qui concourent à faire  
l'angle de d'un qui sont éclairées Ainsi En les devant  
il éclairer d'ord<sup>e</sup> tout d'un coup La Muraille du Nord  
Et une partie de celle du Levant Et de q<sup>d</sup> le progrès  
de la Course sur q<sup>d</sup> p<sup>re</sup> de la voie de cette muraille  
du Nord C'est joint s'estend<sup>e</sup> insensiblement vers celle  
du midy sans qu'il y ait joint Si tout celle du Levant  
Arme Et l'autre se trouvant En même temps éclairée tout  
de même aussi Il ne cesse de l'être au Levant q<sup>d</sup> y  
se porte petit à petit à l'opposition du couchant Et  
continue Cependant son fauorable aspect à la muraille  
du midy Si bien q<sup>d</sup> ces 2 murailles sont aussi les deux  
En même temps éclairées /

Ainsi va finissant <sup>tous</sup> Tour ce bon tour du soliel  
qui fait la fertilité de la terre des fruits Et la  
joie de l'homme mais Il ne finit q<sup>d</sup> En reprenant  
qu'il soit jour de l'air d'un Lucet triste Et mourante sur  
la jaune muraille du Nord Et la vient trouvant En  
passant c'est à dire proprement q<sup>d</sup> Il la vient effleuré  
q<sup>d</sup> Il n'est plus alla portée de celle du midy /

Après avoir expliqué ce q<sup>d</sup> nous entendons En  
l'ordonner q<sup>d</sup> nous parlons d'exposition C'est à dire  
pour assembler les murs de celle q<sup>d</sup> Il a a son jardin  
Soit q<sup>d</sup> Il y ait des murailles par tout soit  
q<sup>d</sup> Il n'y ait q<sup>d</sup> a une partie C'est nous voir

a ceux qui ne sont pas Enclapés s'entend a qu'il soit C'est q<sup>d</sup> s'entend  
ou de Cammaux ou de foyes vives etc

Or Quand bien Ne scaurois d'Estimer de la superficie de C'est à dire Jardin Je  
ne puis pas pour Cela dire a plus par d'Estimer des Murailles qui servent  
à les fermer par Enclapés un arpent mesure de Paris ou de tournaies  
contient Nul Et est toises de superficie Il se peut q<sup>d</sup> C'est superficie  
se trouva réduite a un Carré parfait de 30 toises En tout sens Et  
ainsi un tel arpent n'aura q<sup>d</sup> 120 toises de tout tour c'est à dire 30 toises  
pour C'est à dire de ces quatre expositions Et C'est la moindre quantité de  
Murailles que un arpent puisse avoir

Tel arpent peut avoir 130 toises 150 210 Et même jusqu'à 312 Et davantage  
Ce qui arrivera si dans la 1<sup>re</sup> occasion Il a deux q<sup>d</sup> C'est à dire de  
45 toises Et deux petits C'est à dire de vingt si dans la 2<sup>de</sup> Il a deux q<sup>d</sup>  
C'est à dire de 60 toises Et 2 petits C'est à dire de quinze si dans la 3<sup>de</sup>  
Il a 2 q<sup>d</sup> C'est à dire de 90 toises Et 2 petits C'est à dire de dix si dans la 4<sup>de</sup>  
c'est un Enclapés triangulaire qui ait deux q<sup>d</sup> C'est à dire de 120 toises Et un  
petit de dix soit Et En fin si dans la 5<sup>de</sup> c'est arpent a 2 q<sup>d</sup> C'est à dire de  
de 150 Et 2 petits C'est à dire de six Et C'est qui véritablement se voit En Jardin  
après l'igarrée Et après l'idicelle mais Cela p<sup>re</sup> de arriver En fin Il  
est après l'aisance de voir q<sup>d</sup> si un Carré a 200 toises de Muraille  
dans son tout tour Et q<sup>d</sup> on velle C'est à dire l'aparement les parts ou la moitié  
de ces mêmes carrés Et ces carrés aura 150 C'est à dire les 3 quarts du  
total La géométrie rend de bonne raison de tout ce disant qui ne  
sont pas mon sujet /

Je ne diray donc joint Combien C'est à dire Jardin peut avoir de  
tout tour ne qu'elle exposition Il a p<sup>re</sup> Je ne scaurois le dire  
Je diray seulement Combien C'est à dire exposition peut tenir d'arbres  
En regard a deux C'est à dire La hauteur des murailles Et la bonte du  
terrain Car plus la terre est bonne Et plus q<sup>d</sup> de quantité d'arbres  
Est elle capable de nourrir Le contraire est trop q<sup>d</sup> celle qui est  
maigre Et stérile tout de même plus les murailles sont hautes  
Et plus q<sup>d</sup> de quantité d'arbres y p<sup>re</sup> on applique C'est à dire les mettre  
plus par a par les uns des uns Et par ce moyen C'est à dire de  
q<sup>d</sup> on retiendra q<sup>d</sup> garnir le bas Il p<sup>re</sup> toujours un qui monte  
y garnir le haut afin q<sup>d</sup> tout d'un coup Et le haut Et le bas  
de ces expositions viennent a être garnis Et donne par conséquent  
plus de fruits Et En plus q<sup>d</sup> de quantité Le contraire p<sup>re</sup> C'est à dire  
Et trop au sujet des murailles basses aiant toujours regard a la  
quantité du terrain C'est à dire q<sup>d</sup> plus elles sont basses Et plus  
haut il lloigne les arbres les uns des uns Et même aussi ces distances  
donnent elles être plus q<sup>d</sup> de le fonde de la terre C'est à dire de la



q<sup>e</sup> modicement. Il faut se. Entendre ce<sup>x</sup> qui varient En peu par adoxe  
nous avons des Espaliers pour avoir véritablement des plus beaux fruits mais  
sur tout pour En avoir plus surment beaucoup des arbres ne donnent  
surment du fruit q<sup>e</sup> sur des branches faibles. Nous ne pourrions donc  
point de fruit a nos Espaliers si nous ne avions des branches faibles  
or si les arbres sont tres vigoureux c<sup>o</sup>st. Ils le sont d'ord<sup>e</sup> dans  
les bons fonds. Ils ne sauraient se. de branches faibles a moins que  
Ils n'ayent une grande place a pouvoir bruy. Et d'ord<sup>e</sup> tres a l'ord<sup>e</sup> que  
Ils sont Capables de produire par eux. Suppose q<sup>e</sup> Ils soient plantés  
trop pres des uns des autres et q<sup>e</sup> les murailles ne soient pas assez  
Elevées on sera obligé de les tailler fort court ou auvent  
Il arrivera q<sup>e</sup> Ils excéderont la Muraille et par Conséq<sup>t</sup> ne  
seront plus Espaliers une confusion des arbres et même aussi  
préjudiciable. Les fruits que si on les avait taillés trop court  
si donc on les gouvernait de cette manière. C'est a dire q<sup>e</sup> on  
ne leur laisse pas des branches grosses et En peu longues  
tout ce q<sup>e</sup> Ils En font de nouvelles seront toujours grosses  
or ne donneront point de fruit et par Conséq<sup>t</sup> les bons arbres  
bruy plantés et cela par a par dans un bon fond n'auront  
pas du fruit et ce sera par la faute du Jardinier et c<sup>o</sup>  
pourquoi par une conség<sup>e</sup> indubitable dans les bons fonds  
qui n'ont q<sup>e</sup> des murailles basses Il faut donner aux arbres  
des distances fort raisonnables pour En pouvoir Espaler beaucoup  
de beaux fruits et q<sup>d</sup> les murailles y sont hautes on peut  
et on doit y mettre des arbres plus pres a par c<sup>o</sup>st. Tel  
q<sup>d</sup> Explique Je diray et de l'ord<sup>e</sup> que l'Est mon adieu  
faisant la mesure et la règle des distances. Je m'estime  
par q<sup>e</sup> on donne de des murs de Cloître qui n'ayent tout au  
moins 7 a 8 pieds de haut tout y<sup>e</sup> la largeur contre les vents et  
les degats de d. Gora q<sup>e</sup> y<sup>e</sup> avoir des bons Espaliers Je n'estime  
par aussi q<sup>e</sup> aux Expositions qui sont bonnes on En donne souhaitte  
au dela de 15 a 16 pieds Car a l'égard de l'Est du Nord q<sup>e</sup> ne  
apportons mauvais. Les plus hautes murailles sont d'ord<sup>e</sup> les moins  
bonnes Elles sont une Etendue d'ombre assez y<sup>e</sup>nitieuse pour  
tous les Jardins mais dont toutes fois nous tachons de se. un bon  
usage et sur tout dans les terres un peu secs et d'aux d'aux  
Climats assez froids.

Par tout ce q<sup>e</sup> Je viens de dire sur les hautes d'aux murailles  
Il paroist q<sup>e</sup> Je fais le cas des murs d'aux y<sup>e</sup>ntilées  
d'aux des Espaliers de y<sup>e</sup>ntilées y<sup>e</sup>ntilées. Prunier abricotier de  
mais Ils peuvent servir a une chose c<sup>o</sup>st. de l'expliquer.

Il paroist aussi q<sup>e</sup> Je n'affecte par des hautes d'aux ord<sup>e</sup>  
de qu'aux y<sup>e</sup>ntilées de maisons ou d'aux qu'aux q<sup>e</sup> Je m'y s'ent  
avoir autant d'aux d'aux quand Il s'y rencontre au d'aux ou au  
mid<sup>y</sup> et y<sup>e</sup> y<sup>e</sup> Elus particulièrement d'aux figures d'aux  
comme Elles n'aiment tant rien q<sup>e</sup> le froids et la bruy aussi  
ne Craignent Elles rien tant q<sup>e</sup> les vents froids et la gelée.  
Les grandes murailles sont tres y<sup>e</sup>ntilées tant a l'aux de l'aux  
dont Elles ont besoin q<sup>e</sup> a l'aux garantir du mal dont Elles  
sont p<sup>e</sup>ssentées.

Quant Je fais valloir des hautes murailles du levant  
et du mid<sup>y</sup> Je suppose que c<sup>o</sup>st dans des climats dont des  
Chaleurs sont modiceres ou au moins fort modiceres Car  
dans ceux qui sont froids et bruyants c<sup>o</sup>st. l'Espagne  
l'Italie et encore plus comme les pays qui approchent  
davantage de la ligne. En tel climat les murailles sont  
aussy redoutées. et y<sup>e</sup>nitieuses y<sup>e</sup>ntilées. Les fruits qui y<sup>e</sup>ntilées  
et s'y fendent et s'y crevaissent et y<sup>e</sup>ntilées les arbres qui y<sup>e</sup>ntilées  
q<sup>e</sup> les d<sup>e</sup> murailles des du Nord sont importantes et  
contraire a la maturité dans d'aux lieux qui p<sup>e</sup>ssent froids  
de Chaleur et par Exces d'humidité.

## De La distance des arbres en Espalier

Les arbres qui sont Exclues des Espaliers se sont d'ord<sup>e</sup> les  
pommiers les melons les amandiers les serres griottes  
bigarres les Coings de a moins q<sup>e</sup> aiant une quantité  
de si q<sup>e</sup> murailles q<sup>e</sup> y<sup>e</sup>ntilées d'aux on ne sache q<sup>e</sup> faire

Préjudiciable aux murailles qui sont hautes Environ de 7 a 8  
pieds ou En peu plus si le fond est tres bon et les terres  
nouvelles c<sup>o</sup>st. Il s'y voit a beaucoup d'Endroits Je mets les  
arbres a 12 pieds. De l'aux qui sont les plus de bois c<sup>o</sup>st. les  
figuiers En demandant d'ord<sup>e</sup> plus q<sup>e</sup> tout le reste par eux. Ils  
font de fort grosses branches q<sup>e</sup> Il est dangereux de raccourcir  
beaucoup qui demandent encore des distances assez grandes ce sont  
les porcs et les pruniers Il En faut En peu moins aux y<sup>e</sup>ntilées  
et aux y<sup>e</sup>ntilées des abricotiers et les figuiers En demandant  
plus q<sup>e</sup> tout le reste Ils sont sujets a pousser extrêmement d'aux  
et q<sup>e</sup> ampy Ils ont besoin d'aux une Etendue assez grande ou  
auvent Ils ne fructifient presque pas.







allege Jaune meurissit En même temps on peut avoir les Magd<sup>ns</sup>  
blanche Et rouge mignonne Et pource d'Italie qui est rouge  
de pource fatine meurissit pource toutes en fin d'ala m<sup>re</sup>  
aout avec la jaune blanc La pource albège viollette  
Et le petit jaune albège viollet avec la bourdin L<sup>er</sup>  
drupier Et les pources serise a chair blanche meurissit vers la fin du mois  
Et la pource serise a chair blanche meurissit vers la fin du mois  
La heureuse Et la Rossane Et les pources, les  
viollette fatine, les viollette, les Brugnons viollette,  
Et les pources Et mes Charmantes viollette qui est a  
mon sens la Reine des pources viennent au comble de l'été

Les admirables ala m<sup>re</sup> 78, Bon Dieu qu'elles pources  
en grosseur en coloris et en delicatesse de chair et les minces  
des bords q<sup>l</sup> elles sont attelées a mourir q<sup>l</sup> les admirables  
sont sur les déclin pendant dix ou 12 jours. Les pources  
de Pau, les blanches d'Andilly et les Narbonne sont les  
embrassées p<sup>re</sup> accompagnées les minces Nous ne dirons pas  
la même chose de la grosse Jaune tardive, de la pource  
Roielle, de la viollette tardive, de la Jaune lisse Et des  
gros jaunes tant rouge q<sup>l</sup> la Jaune Et des petits jaunes Jaune  
q<sup>l</sup> on appelle jaunes de St Martin Car q<sup>l</sup> la saison est  
et favorable a leur maturité c'est le théâtre du jardinage  
Il faut s'en tenir a la bonne bouche Et embrasser de paroitre  
le Brugnons Jaune lisse, le Brugnons violet tardif, la pource  
Noire, la pource a tétin, la sanguinole, la pource blanche de  
Corboil, la pource a fleur double Et ce sont les d<sup>rs</sup> pources  
du mois d'octob. Et les moins bonnes dans cette liste. Il y a  
32 pources comptant les jaunes Et les Brugnons

Les pources a quoy on doit avoir le plus d'inclination sont  
les pources de Troze, les albège rouge Et Jaune, la  
Rossane, les Magd<sup>laine</sup> blanche Et rouge Et les Mignonne,  
Et les bourdins, Et la pource d'Italie, Et la belle chair de  
les viollette fatine Et les pources, Et les viollette  
Les admirables, les Roielles tardives, les viollette et aussi  
tardives, les minces, Et les admirables, les Brugnons  
viollette Et la blanche d'Andilly, la pource serise a chair  
blanche et jaunes blancs Et rouges, Et les jaunes Rossane fatine

Et a l'égard des Bonnes pources c'est le Roy et les belles  
Bégamottes petit muscat Cuisse Madame Les Robins les lorchaffins

Les ambrettes Les pources d'Andilly Marcell Le Martin de  
la Côte Longue En sucre vdt la Gamotte de Bugi  
Lorange Côte la fondante de Bretz la St Leger, le  
franc vital Besid<sup>er</sup> pource angob<sup>le</sup> la double fleur  
Lansac gros blanquet pource d'Espagne pource de Gassol<sup>le</sup>  
Dopime coufflet Bodore roun, gris virgoulet Et

Les meilleurs pruniers sont les pources tant les viollette  
q<sup>l</sup> le blanc La St Catherine et roche Courbois Et la prun  
abricotée et quatre pruniers mûrissent d'être mis en espalier  
a l'exposition du levant Car p<sup>re</sup> ce qui est de l'exposition  
du midy Il faut garder pour nos pources Et les  
pources raisin Muscat Et Gassol<sup>le</sup> attendu que ce  
raisin Gassol<sup>le</sup> vient plutôt en maturité dans ce pays  
q<sup>l</sup> non pas le Muscat Il faut aussi mettre a cette  
exposition du midy quelques figures blanches Et Rondes Et  
la Longotte

Et pour l'exposition du couchant ce sera tous pources  
Ces qui mûrissent d'être mis en espalier p<sup>re</sup> l'exposition  
du nord être quelques pources de bodore Et orange Côte  
la Côte Longue et pources d'Andilly et de Troze qui  
sont plantés a l'Est p<sup>re</sup> et dans de distance on  
plantera aussi a l'Est quelques pruniers ces mirab<sup>les</sup>  
blanche des Impératrices Et des framboisiers Et groseilliers  
Je donne 3 p<sup>re</sup> aux groseilliers Et 2 aux framboisiers  
et arbrer en domoind<sup>le</sup> le fruit plus tard mais tard  
mais aussi plus gros Et les pruniers qui doivent être  
mis en buisson soit arbre de tige

sont les Damas Violet la Reine Claude l'Impériale  
les gros Damas Blanc la diapree, la mirabelle l'Impératrice  
le gros Damas noir tardif, la prunee royale, la mignonne  
la diapree la viollette le Damas gris la prunee  
Brugnolle la prunee Morin fatine la serisette a cause  
de la fatinette la prunee de drap d'or la cas<sup>le</sup> l'ame l'ind<sup>le</sup>

La Maniere de planter les arbres  
La p<sup>re</sup> chose qui est Top a g<sup>re</sup> c'est donc d'otter  
entièrement tout ce qui paroit abandonné Et q<sup>l</sup> ainsi dire  
disgracie d'otter tout le plus p<sup>re</sup> q<sup>l</sup> on p<sup>re</sup> dit de l'endroit  
Ces Noy Et qui pour ainsi dire est en faulx p<sup>re</sup> l'endroit  
Uniquement q<sup>l</sup> les racines qui viennent de l'Est l'endroit



fortune qu'il les soient Et En quelq. petit nom d'elles soient  
Car En Effect Le nombre Nuy doit Jamais estre qd il sur  
tout este La plus part des vieillir qui bien loin d'auoir En  
air de vigueur Et de jeunesse Et une Couleur vive Et fraîche  
paroisssent Noyes ridés rabottis et usés Et ainsi Il faut  
faire Etad qd des Nouvelles qui se trouuent En mêmes  
temps bien placées Et belles ex Il les fait tous courts  
a proportion de Le longueur, La plus longue En soit  
d'auoir Nains quelq. grossur qd Elle ait d'ord. Ne Est  
pas qd ne deuant Jamais auoir plus de 8 a 9 pous  
Et En arbre de tige ne deuant qu'auoir plus d'En  
pied on peut laisser En plus d'Etad aux racines  
de Meuride Et d'auant de parois. des pruniers Coe  
fort melle Et des 2 Coe fort fortes Et fort  
durs Courent risque de perir si on les taille trop courts

Après auoir fixé La longueur des plus grosses racines  
de nos fructifères Il faut seauoir qd les foibles se  
Contentent de deux de 3 ou de 4 pous de longueur  
Et La Cessure a proportion de la grossur soit a dire  
les plus petits deuant toujours estre Les plus courts /

Un seul Etage de racine suffit même Et se faire  
plus desas de 2 ou 3 bons racines bien placées  
quand Etad autour du pied. Elles font a peu pres  
Comme autant de lignes qui sortent du centre -  
Et tendent a la circonférence : Je vix que toutes nos  
arbres autant qd se sepeut soient préparées de  
manière qd sans estre plantées Ils se puissent tenir  
droits coe. autant de. qui l'ont Et sur tout ceux qui  
sont de. buissons ou arbres de tige En plain air  
ou de. leuier En Espalier Coe. Il faut toujours les  
tenir En peu couchés Et qd Il est a pps qd aucune  
racine ne soit tournée du côté de La muraille  
Il faut Entièrement retrancher ttes celles qui pourroient  
se trouuer toujours desestécées Et qui a par exemple  
Etouit Les moins bons Car aiant besoin de confort  
des moellures pour les tourner du côté de la terre  
se faire sans doute retranchés qd celles qui Etouit  
des moins bons Et des plus mal placées de  
Quand Les se algard des racines toutes qd sap

104  
trouues après pour lors se tache de Les se auant de La  
profondeur qd les plus basses racines doiuent auoir dans le fond  
de la terre qd Les racines des plus hautes racines doiuent auoir au  
dessus de elles Car Il faut les mettre a couuert Et hors de  
La portée tant des Injures d'air qd des outils qui s'achètent alabourer  
Et p. Lors se d'Etadine La longueur de tige qd l'arbre doit  
auoir hors de terre affin de n'auoir plus rien a toucher  
après qd Il est planté ou L'arbre n'est pas encore si on attend  
a le racourcir dans Le temps qd Il commence a pousser Et L'arbre  
L'arbre me parois fort dangeux on n'a que se. de grandeur  
que La gillee gâte rien par d'Endroit ou l'arbre a esté racourcy Il  
n'y arrive suruient Jamais d'Inconuenient est. Une Exemple de tige  
sûre Et de laquelle on peut bien son Rapporté a ma Bonne foy  
cette longueur de tige a reglé pour les d'Esors En ttes sortes d'arbres  
Et s'ils sont petits Et a plantés En terre sèche qd Il les faut 6  
a sept pous affin qd En Este La teste couure Le pied contre  
L'ardeur du Soleil Et En Eter humide cela pourra estre de 9 a 10  
ou 12 a 12 au plus affin qd La teste n'Empêche pas La chaleur  
des domes au pied. qui n'a besoin, p. ce qui est des arbres de tige  
Elle est toujours de 6 a 7 pieds En ttes sortes de terre de plus grands  
doient trop s'ajeter a estre L'arbre ou arrachés par les vents de  
plus courts doient aussi desagrés a voir a moins qd ce ne fust  
En plant tout Entier d'arbres a demie tige coe. Loj En qd affir  
doient p. des pruniers des Cusides de Il faut grandement prendre  
garde En fait de pousser qd Ils ayent deux ou 3 bons yeux dans  
La longueur qd on les laisse auant Ils courroient risque de ne  
pousser que du saumageon /

Jay dit généralement pour ttes sortes d'arbres mais particulièrement p. les  
nains Je n'y voulois qd En bien tout droit, a l'égard des arbres de tige  
Je ne trouue pas mauvais qd Ils ayent quelq. branches s'y  
conueues volontiers Longues et les qui se trouuent foibles ne  
peuvent contri buer a La Beauté de la figure mais produisent domes  
du fruit plutôt Pour ce qui est des grosses s'y conueues 2 ou 3  
ou même 4 qui se trouuant bien placées peuvent Commencer En  
beau rond. Et se les racourcie comme a 7 ou 8 pous /

La maniere de planter des arbres  
La p. observation qui est se. est qd Les Temps de planter  
qd tout le monde sçait estre d'ymis La fin d'octob. Jusq. a la mi may  
est a dire d'ymis qd La terre Et qd Elle est racourcie soit une marque  
de vigueur au pied aussi bien qd Le som Et s'habilité au Tardieu  
qui La élue : /



Toutes sortes de poires raffines En buisson Et En Espalier Et  
raffines Sur Les francs aussi En q<sup>l</sup> Sur coignassiers Mais  
Est bon de remarquer q<sup>d</sup> Il n'y faut q<sup>d</sup> Sur franc soit dans les  
terres logées soit dans celles qui sont d'une mediocre bonte  
Les poires de Bon x<sup>te</sup> d'hyver En buisson ou En Espalier ne  
peuvent q<sup>d</sup> difficilement aquies Sur franc La Coulter Jaune  
Et Incarnate q<sup>l</sup> on y souhaite Il faut de celles q<sup>l</sup> Sur coignassiers  
Les virgoules Et Les Robins Sur franc Et Les petits cingent  
de la p<sup>re</sup>me a les mettre a fruit mais Enfin ce mal la n'est  
pas sans remede constamment Elles fructifient y l'ont Sur  
coignassiers.

Les poires de Bagamotte Et de petit Muscat raffines  
peu En buisson Et Sur tout dans les terres humides.

En fait de poires Les p<sup>re</sup>mières d'Esté sont Les petits Muscat  
La Suisse madame La poire d'au p<sup>re</sup>au Les blanchettes  
La grosse Et La petite Celle a longue queue La Robine  
La Cassolotte, Le bon x<sup>te</sup> Musque Le Rouffet La saluati

Les p<sup>re</sup>mières d'automne sont Les bodurées, Bagamotte <sup>de la</sup>  
Celle longue Crassame Muscat fleur Lansac Louise <sup>maniere</sup>  
<sup>de</sup> Bonne <sup>plante</sup> <sup>arbr.</sup>

Les p<sup>re</sup>mières d'hyver sont Les virgoules Les cassies <sup>exime</sup>  
ambrette St Germain bon x<sup>te</sup> d'hyver Colmat Bugy <sup>de la</sup>  
St Augustin Et quelques Martin Secs. <sup>profon-</sup>  
<sup>deux</sup>

En fait de pommes Les p<sup>re</sup>mières sont Les caluilles tant  
La rouge q<sup>d</sup> La Blanche Les roinettes tant La grise  
q<sup>d</sup> La blanche aussi tant Les Courpindur Et les finons.

En Pomes Les p<sup>re</sup>mières sont La Jaune fatine Les  
p<sup>re</sup>mières blanc Et violet Les mirabells Les d'amar  
de plusieurs sortes Les Rocherouillon Les Imp<sup>re</sup>atrics  
Les pomes abricottées Et St Catherine L'Imp<sup>re</sup>atrics L'aralle

En p<sup>re</sup>mières Les p<sup>re</sup>mières sont Les avant p<sup>re</sup>che de Troze  
Les Magdaine La blanche Et La rouge La rossane  
La Mignonne La f<sup>re</sup>cheuse, La bourdin Les violettes  
tant La tardive q<sup>d</sup> La fatine Les p<sup>re</sup>mières l'admiral  
La p<sup>re</sup>mière La Nive Les Jaunes Les La Jaunes  
tardive.

Et pour Les pomes de Brugnol violet Les pomes blanc  
Les Cadillac Et Les rambouilles.

En figures Celles qui sont blanches dedans Et d'hyver Scauoir -  
La ronde sont Les meilleures.

En fait de raisins Il faut q<sup>d</sup> Car du Muscat soit blanc  
soit rouge soit noir Le Muscat long q<sup>d</sup> Il est bien placé Et  
En bon fonds Et admiré. Le Cassolotte raffine y l'ont  
peuvent q<sup>d</sup> y l'ont.

En Cerise La griotte Le Bigarreau En arbr. Et tige de  
Et par excellence Il est question d'En Espalier Il est a p<sup>re</sup>voir  
de mettre toujours Les plus beaux arbres Et Les qui  
font Les plus beaux fruits aux endroits Les plus a p<sup>re</sup>voir  
Et Les plus visités par les gens de bien Et Les  
long des Espaliers ou sont Les plus belles allées quoy q<sup>d</sup> se  
fasse Top. En Choix de plus beaux Il ne s'en suit pas que  
Il n'y faille jamais planter aucun qui ne soit bon Et de sa  
Compagnie.

Les arbres Etant donc ainsi t<sup>re</sup>s portés Chacun par sa  
place qui luy est destinée Il est question de planter de  
Buissons Les Communes par plantés chez de la coignassiers  
de la bag. Carre afin q<sup>d</sup> Ils aboutissent d'allignement pour tout  
Les autres Et si les terres sont fr<sup>es</sup>ches et humides et m<sup>re</sup>lées  
d'affre grande quantité de fumier long En sortant Elles ne  
paraissent pas autant affairées q<sup>d</sup> Elles le doivent estre Les  
p<sup>re</sup>mières de N<sup>re</sup>foncés Les arbres qu'on y en d<sup>re</sup> p<sup>re</sup>voir  
C'est a dire q<sup>d</sup> l'extrémité de la plus basse racine n'est pas  
plus avant d'En d<sup>re</sup> p<sup>re</sup>voir d'autre la terre par q<sup>d</sup> l'air  
se faire Etat q<sup>d</sup> les terres s'affaiblissent au moins d'En  
d<sup>re</sup> p<sup>re</sup>voir q<sup>d</sup> Il y a beaucoup plus d'Inconveniens de planter  
Les arbres En p<sup>re</sup>voir q<sup>d</sup> de Les plantés bas Il se  
trouvent au bout de quelques mois q<sup>d</sup> les arbres about -  
Environ d'En p<sup>re</sup>voir. Dans la terre qui est la mesure la  
plus juste q<sup>d</sup> on puisse régler a cet Egard de arbr.  
planter p<sup>re</sup>voir bas ne manquent guere de p<sup>re</sup>voir 3 p<sup>re</sup>voir d'années

Quant donc de planter Les arbres de Encoignures se  
met En somme a celle de la Rangée q<sup>d</sup> se v<sup>re</sup>nt planter  
afin que Il alligne Les arbres pour q<sup>d</sup> Elles se trouvent  
toujours plantées En ligne droite se p<sup>re</sup>voir En une somme  
pour que Une boche se couvrisse Les racines de arbr. a mesure



que Se Les plantes En place Et q<sup>s</sup> mon alliguer m'arrêtit  
que Ilr sont bien d'au<sup>r</sup> Les Lignes Et En Une Matinée  
Les plantez facile<sup>ment</sup> 4 ou 500 pieds de Buiss<sup>ons</sup> /

Il est encore plus aisé d'en planter en peu de temps —  
 beaucoup en Espalier par exemple Il n'est par question d'aligner  
 mais pour en quinconce on ne peut par aller si vite  
 par exemple. Car Il faut q<sup>ue</sup> Chaque arbre repousse juste  
 a deux rangées Il faut donc aligner l'ancien en pour  
 Chaque rang Et Il se perd toujours un peu de temps  
 devant que l'arbre soit justement placé & repousse  
 aux deux rangs Egalité

Or Il Ne faut pas Seulemēt Etre Soigneux de  
planter En jpe Haut Et fort droit mais Il Le faut  
Etre a Detourner Les racines du côté de la bonne  
terre. C'est Top Le point Le plus Important Effort  
q<sup>l</sup> quoy q<sup>l</sup> Il Soit fort a souhaiter que tous les arbres  
destinés pour Etre En buisson parviennent droits sur Leur  
piéd après avoir Ete plantés Si Néanmoins la dispo<sup>n</sup>  
de Le<sup>r</sup> racines qui peut Etre Tout Naturelle a point de  
demander q<sup>l</sup> l'arbre soit En jpe Couché j<sup>l</sup> avoir la bonne  
assiette que Je souhaite a ces racines j<sup>l</sup> a dire afin  
q<sup>l</sup> Il puisse plutôt Etre d'un terre q<sup>l</sup> de j<sup>l</sup> En  
fonds Non Seulemēt Je Ne faire Nulle difficulté de tirer  
La tige de l'arbre un peu Couchée Et toujours sur la ligne  
du cordeau tiré mais même Je Le coupe Je f<sup>l</sup> j<sup>l</sup>  
Nécessaire autrement. Car ces racines qui sortent suivent  
toujours La pente de Coller. Vous Elles sortent Il arrive  
Bien tost q<sup>l</sup> ces racines aient Enfin j<sup>l</sup> Etre j<sup>l</sup>  
aux mauvaises terres du fond ou même Estant disséminées  
trop bas Et sur tout hors de la portée de l'eau de j<sup>l</sup>  
l'arbre En deviendra malade Et languira j<sup>l</sup> une  
vaine figure Et deviendra fruit Et Enfin Mourra

De ce Je Vieux de dire qd. La Bonne situation des racines  
 Il s'Enuit qd. Si on a a planter Le Long de quelq. allée on  
 Enit de de trouver les jpsalx racines du Cote' de Cette allée a  
 plus forte raison sba tbn La même chose quand on plantera

des Espaliers etc. Ne Laissez aucunes branches racines qui puissent pousser du côté des murailles -/

Ce principe de toutes aux petits arbres ne doit faire aucun  
scrupule par la beauté tant de leur figure q. de leur plant en général  
parceq. il n'y a pas de branches qui ayent à sortir d'auc. des  
racines les branches ne suivent nullement la disposition de la tige  
Couchée au contraire elles naissent toutes droites autour de la tige  
Et ainsi d'auc. leur origine est fort par des terres les arbres  
font une figure aussi bien tournée que s'ils avoient été plantés  
droits sur leur centre :

C'est aux arbrs de tige En plain air q'on est necessair<sup>ement</sup> obligé de planter sur leur Centre tout Le plus droit q'Il est possible autrement Cette tige demoureroit toujours Courbée Et par Conséq<sup>t</sup> feroit une vilaine figure Joint q' Elle se trouboit d'avantage en pres a la violence des ventres Et par Conséq<sup>t</sup> L'arbre courroit risque d'être remuée par La même Consideration des ventres Il lor faut planter un peu plus auant q' d'autr arbrs C'est a dire q' en lor plantant Il lor faut mettre un bon pied auant dans La terre Et même quoy q' Je recommande de ne point tropigner sur nos petits arbrs de peur de lor Enfoncer trop Et q' aussy bien Ils nous rind a brandre du côté des ventres Je recommande au contraire de presser La terre contre Le pied de leur La afin de lor assurer Et Lor mettre En Etat de resistre a l'effort des ventres /

Chaque arbre étant planté si l'on a la commodité de fumier  
l'en met vn lit de 2 ou 3 pouds sur chaque pied & l'on recouvre  
en même temps d'un peu de terre vne en ôte la vaine qui n'est  
pas aguada. Ce lit de fumier ne sert pas tant vñ à bannir la  
terre car le suroise que elle est bonne & bien préparée  
C'est il sert vñ Empeschement q<sup>d</sup> le hault du mois d'auil may  
& juin ne pendent jusq<sup>s</sup> aux racines & par conséquent ne les  
altère & ne les empêche d'agir ce qui ne sauroit ruyr de moins q<sup>d</sup> la mort

Que si Je manque de fumier Je me Contente pendant ce  
premier mois d'arroser de foin ou de mechant herbes ou fougere  
Le pied des arbres J'empêche q'il ne viendrent qui affaiblissent  
Les jeunes Tots Et si la secheuse est fort grande Elle  
est assez souvent Je fais pendant les 3 ou 4 mois cela tous les  
15 jours Et donne une cruche d'eau a chaque pied apres avoir fait



En Cercle tout autour affin q<sup>d</sup> l'eau pénétré l'intérieur  
Et aussi tost q<sup>d</sup> elle paroist Ambigüe se faire remplir &  
raccommode ce s'écoule Effort q<sup>d</sup> l'ny paroist plus Rien

**Que** Si la Saison Est En p<sup>re</sup>mière plume de l'arrosage  
Ne sont point nécessaires avec de tels arros & de telles  
precautions on est d'ord<sup>re</sup> assez heureux a se des plants, si  
bien q<sup>d</sup> l'ny meurt guère d'arbres &c

Je diray Icy q<sup>d</sup> l'ny a point de temps précis pour  
tailler les arbres on les peut tailler pendant les 12  
mois de l'année car il est Expressé dans le traité de  
la grande taille de ceux qui la doiuent sçavoir au  
ne pas s'en méler mais ceux qui ne la sçavent pas se  
les confier de ne point tailler q<sup>d</sup> en f<sup>er</sup> & Mars  
Et de ne faire auc<sup>une</sup> chose q<sup>d</sup> d'éluder les Gourmantes  
Et les branches qui sont mortes & ne point touché du  
tout aux petites branches de quelques arbres q<sup>d</sup> se puisse l'écarter

Il Est bon de dire Icy en finissant qu'elles Laitues qui  
montent le moins en graine Et q<sup>d</sup> faut avoir p<sup>re</sup> l'esté  
sont les romaines qui sont ouverts, on les appelle chicons  
blonds Il y a encore les Imperiales qui sont d'une g<sup>ra</sup>nde  
Extraord<sup>re</sup> sont aussi fort délicates & sujettes a pourrir  
des le moment q<sup>d</sup> sont sous blancs, Il y a de grande  
chicons tous rougeâtres qui se blanchissent parques d'une  
même sans être liés sont bons dans les grosses terres  
Il en faut avoir pour l'esté de ces sortes de Laitues  
se semant sur la fin de février, p<sup>re</sup> les chicones  
Certe Il n'y faut avoir q<sup>d</sup> p<sup>re</sup> le printemps parcs  
montent trop aisement; les Laitues qui se défendent  
le mieux de g<sup>ra</sup>nde chaleur & de la fin de juillet &  
de tout le mois d'août sont celles q<sup>d</sup> on nomme Laitues  
de genre sur tout la verte car la genre blonde  
Et la genre rouge monte plus facilement & ne p<sup>eu</sup>vent  
guère réussir q<sup>d</sup> dans des terres légères; Il faut donc  
beaucoup se préparer de cette genre verte p<sup>re</sup> les tour  
canigallades jusqu'aux p<sup>re</sup>mières gelées on y peut aussi  
mélanger de ces genre blondes & de rouge, on doit sur  
tout méler des alpenges & beaucoup de chicones  
blonde car aussi beaucoup de p<sup>re</sup>gnamur tend la

blonde q<sup>d</sup> la verte: Il faut remarquer q<sup>d</sup> les Laitues q<sup>d</sup> on  
plante d'un temps montent très Engrais C'est pourquoy Il  
faut planter souvent Et toujours beaucoup plus q<sup>d</sup> l'on n'y  
peut employer Le plus sçavoir Est de l'attacher a ces Express  
rustiques qui durent assez long temps pommées devant q<sup>d</sup> de  
montes teller sont les Coquilles les p<sup>re</sup>gnamur des genre  
vertes les ambouillides Et l'autrichette lesquelles sont  
aussy long temps a pommées Il reste a sçavoir les Express  
C'est de dix a douze pommées pour les plus grandes Et la p<sup>re</sup>mière  
des Laitues Coquilles de p<sup>re</sup>gnamur de autriches de la  
Bergarde de ambouillides de alpenges de Imperiales  
alpenges de celles qui sont les pommées d'une médiocre grosseur  
Il suffit de les Express de 7 a 8 pommées cela s'entend de  
Ces sortes de Laitues c'est de la petite rouge &c  
Chicons Certe les bons menagers p<sup>eu</sup>vent semer des raves  
dans les planches de Laitues les raves auront été enlées  
deuant que les Laitues aient pommées Car la Chicoree  
sont plus long temps a se p<sup>re</sup>fectiomer que les Laitues  
on peut remplacer de celles q<sup>d</sup> parcs les Chicorees elles  
s'accommodent assez bien des uns Et des autres ainsi l'on  
fait deux moissons des Laitues le Cueillette des p<sup>re</sup>mières  
Et des Chicorees après Il est a propos de semer en novembre  
Et de semer sur Couches qu'on y p<sup>re</sup>fil pour en  
avoir de nouveau au printemps en attendant Celuy que  
on aura semé en pleine terre a la fin de février &c

Je Diray Icy en finissant qu'il n'y a point de temps précis  
pour la taille des arbres on les peut tailler dans tous les  
mois de l'année; mais quand on ne s'entend pas le plus sçavoir  
Est de Commencer dans le mois de Jan<sup>ier</sup> & continuer  
jusqu'à la fin de Mars &c

La première taille se fait toujours sur la fin de Mars, au  
Commencement du nouveau mois de l'année; & on la p<sup>re</sup>mière  
continue jusqu'à la fin de juillet, cette taille Consiste  
de p<sup>re</sup>mière des g<sup>ra</sup>nde qui s'élèvent trop au quatre boutons  
En veüe q<sup>d</sup> ces 4 boutons vous fassent 4 branches pour  
être vallées dans le mois d'août ou de septembre  
Commencant toujours a se la taille des p<sup>re</sup>chies la p<sup>re</sup>mière  
car la taille du p<sup>re</sup>chies se doit toujours faire en Juin &c



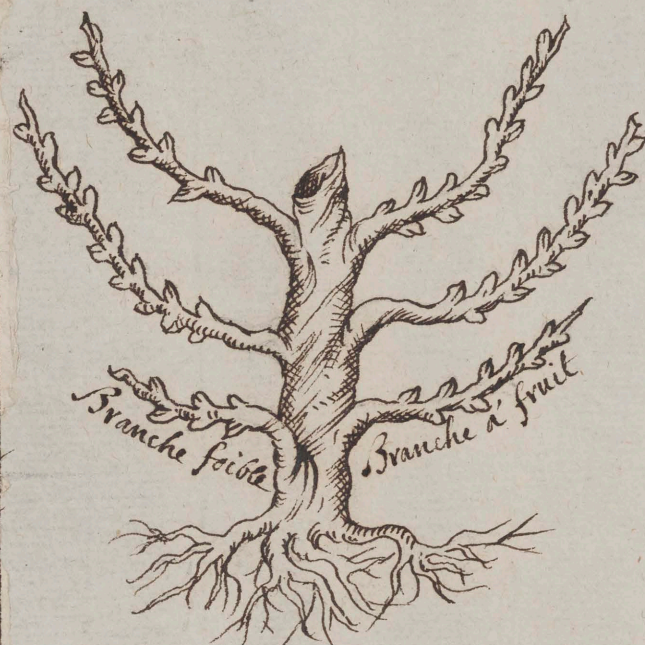
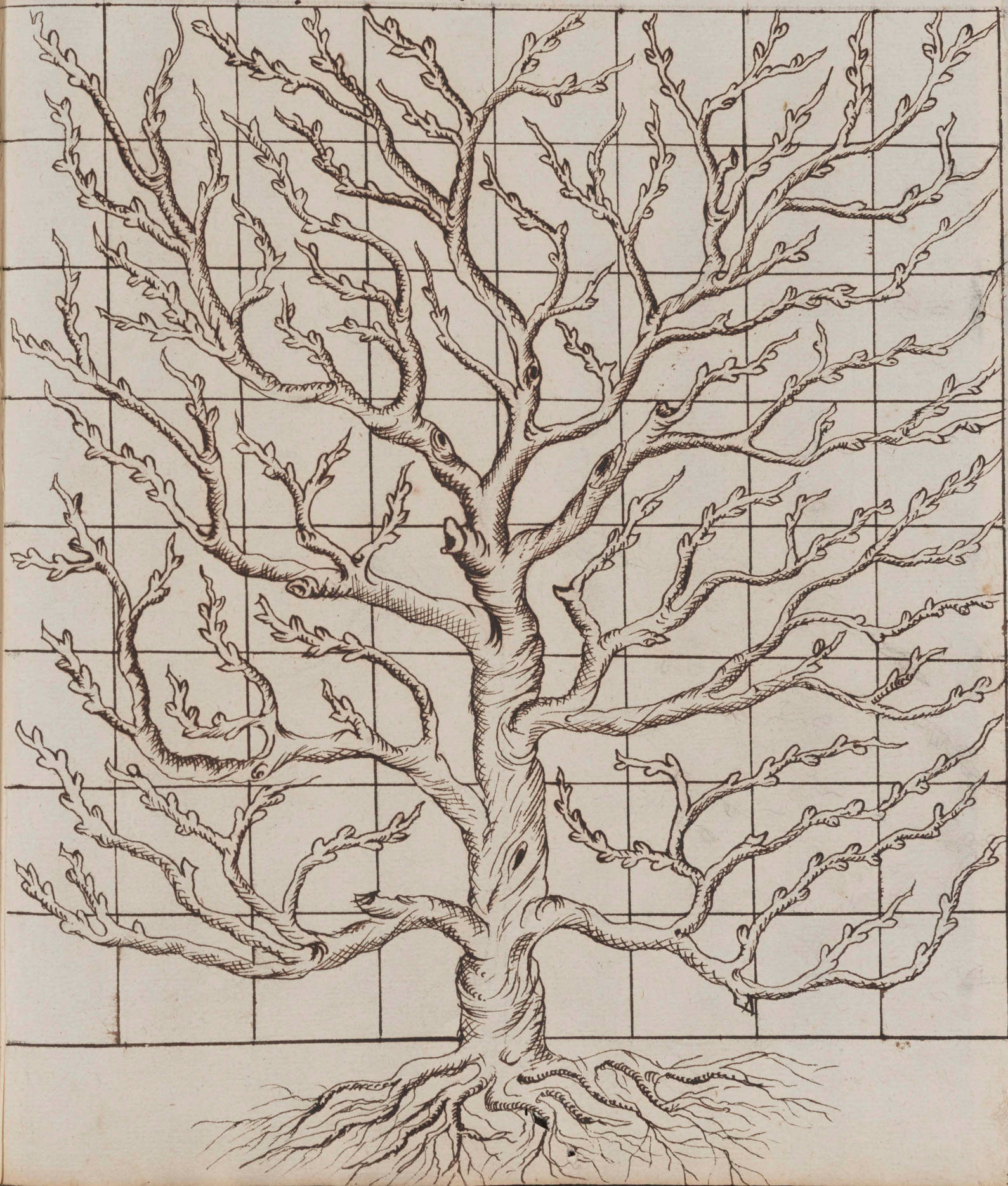
Du jour de En Juillet &c. La 2<sup>e</sup> taille Est au commencement  
d'août Et on La peut Continuer jusqu'au commencement  
d'octobre; cette taille n'Est avec chose q<sup>e</sup> de palissade p<sup>r</sup>venir  
droit Et à gauche. Les branches qui servent p<sup>r</sup>venir  
de v<sup>r</sup>e taille, qui aura été faite en Juin et en Juillet Couchez  
Celles qui pourrout estre Couchez Et ne Les point p<sup>r</sup>venir  
Si Ce n'Est celles qui sont faibles Et hautes q<sup>u</sup>il faut  
arrêter afin ou aseptembre pour Les fortifier; mais  
Cela ne se doit faire qu'au mois de 20 Et leu<sup>r</sup> ttes  
Celles qui ne se p<sup>r</sup>venir pas Couchez à l'épaisseur d'un Ecu;  
même dans Les endroits qui sont trop Couverts de feuilles;  
Il faut Couper Les faibles par La moitié afin que  
Le Soleil qui Est Le pere de la Nature qui ap<sup>r</sup>me ttes  
Choses en p<sup>r</sup>venir mieux & fleurir Et donner couleur aux  
fruits; cela se doit faire principalement aux Raisins  
Muscats, p<sup>r</sup>chers Et abricottiers Et poiriers de bon t<sup>r</sup>ien  
s'il arrivoit quelq<sup>s</sup> fois que vous n'eussiez pas d<sup>r</sup> v<sup>r</sup>e  
taille en Juin ou en Juillet q<sup>u</sup> Le temps ne vous Leut pas  
p<sup>r</sup>venir Il La faut se en août Et Septembre mais Il  
ne faut point p<sup>r</sup>venir aucunes branches q<sup>u</sup> celles qui sont  
faibles Et hautes. C'est Il Est dit cy dessus Et vuider  
Le milieu des buissons Et Couper Les branches qui sont  
au devant des Espaliers à l'épaisseur d'un Ecu Et Coucher  
toutes celles qui se pourrout Coucher; mais si vous arrêtez  
aucunes branches vous seriez Naître une nouvelle sève qui  
seroit p<sup>r</sup>venir en ce que Le Bois qui en p<sup>r</sup>venir droit  
n'auroit pas Le temps de Meurir s'il se rencontre des branches  
secondes dans Le milieu des buissons Il n'y faut pas toucher  
Et En laissez jusqu'à 3 ou 4 si Elles s'y rencontrent  
Et Les Couper à demy Et Leur mettre Le nez en Bas  
afin de Les obliger de Les mettre à fruit; Quand Les  
Espaliers sont sur Leur retour Il ne faut faire aucune  
difficulté de Croquer Les Branches pourveu que nous  
reconnoissions que c'est branches à fruit sur tous  
aux p<sup>r</sup>chers Et atout fruit à Noix; Il vaut bien  
mieux voir un Espalier garny de Beau Jeune Bois  
que non pas de Le voir depouillé; y<sup>r</sup> moy se n'en fais  
aucune difficulté Croquant que ces Jeunes branches me  
doivent servir de chellatz pour y attacher les Jeunes &c  
s'il se rencontre quelq<sup>s</sup> fois des p<sup>r</sup>chers d'anc<sup>r</sup> Les  
Espaliers Et que Les p<sup>r</sup>chers en gagnent Il faut laissez

leu<sup>r</sup> ces p<sup>r</sup>chers en plain vent Et Les laissez passer  
par dessus La muraille Et en t<sup>r</sup>ien Ce que Les Jeunes, Il y a  
autre chose à Les faire que d'en ôter Les Boies mort  
Et d'en arrêter Les branches qui p<sup>r</sup>venir d'une trop  
grande force &c &c

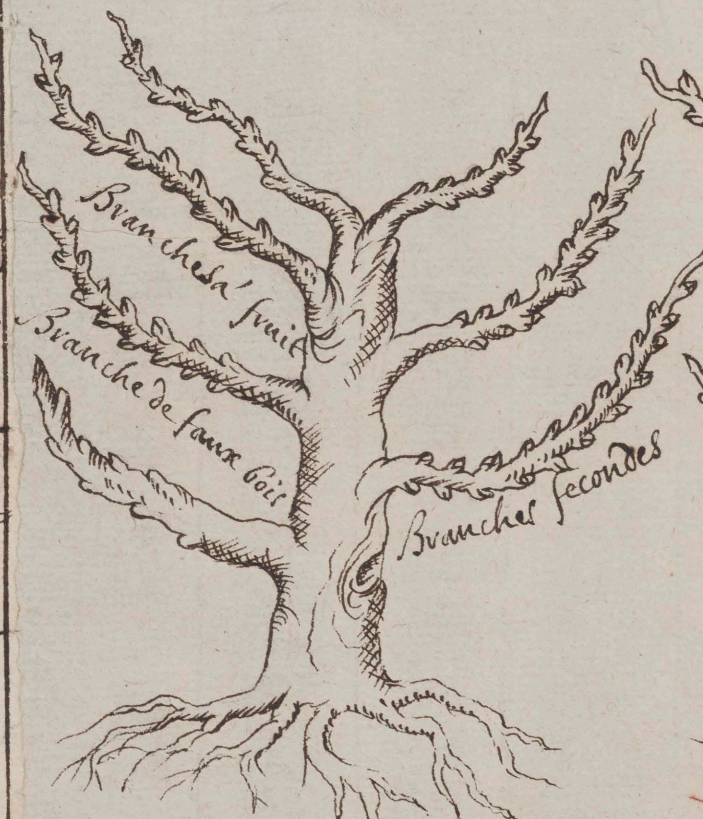


Maniere pour conduire Les arbres en Espalier -

Avertissement que les Echelas ou perches ne doivent estre qu'à sept poulces  
eloignés les Vnes des autres.



Arbre venue dans l'estat  
de la nature.



Quelques bonnes Branches  
avec une mauvaise



Quatre Bonnes Branches.





Une Bonne grosse Branche  
avec quelques foibles



Arbre mal taillé pour avoir laissé  
la grosse Branche trop longue.



Effect de la bonne taille



Taille de la deuxième année



Ce même arbre bien taillé  
pour n'avoir pas éparqué  
la grosse Branche



Cet arbre a poussé tout d'un  
côté pour avoir esté mal-  
taillé



Taille de la troisième année



Bonne  
branche  
Branches à fruit  
Branches de faux bois





Effet de la deuxie<sup>r</sup>e Taille



Effet de la troisie<sup>e</sup> Taille



